

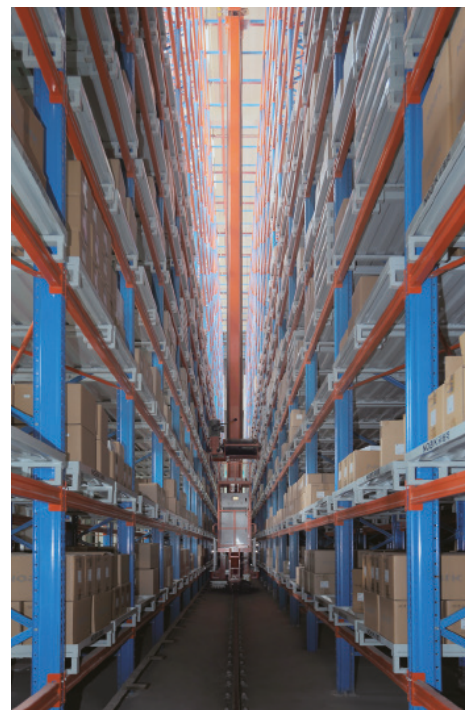


**CHNT**  
CHINT ELECTRIC

Empower the World

Catalistino  
2020





## CHINT, soluzioni per la gestione efficiente dell'energia.

CHINT fornisce apparecchiature elettriche di bassa tensione, sistemi per la trasmissione e la distribuzione dell'energia in media e alta tensione, soluzioni in ambito fotovoltaico ed energie rinnovabili, strumenti di misura, componenti per l'automazione industriale e componenti elettrici per il settore residenziale.

Fondata nel 1984 a Wenzhou in Cina, CHINT ha sviluppato una rete commerciale in oltre 140 paesi e regioni, attestandosi tra i principali produttori in Asia di componenti elettrici destinati al settore industriale, commerciale e residenziale e di soluzioni per la Smart Energy.

Innovazione, affidabilità, efficienza, armonia e rispetto per l'ambiente sono le parole chiave che guidano lo sviluppo aziendale.

Con 3 centri di Ricerca e Sviluppo dislocati in Europa, Nord America e Asia e più di 30.000 dipendenti in tutto il mondo, CHINT è in grado di offrire una gamma completa di soluzioni intelligenti per la gestione dell'energia, tale da soddisfare in misura crescente anche le esigenze del mercato italiano.



Apparecchiature elettriche di bassa tensione



Sistemi di trasmissione e distribuzione dell'energia in media e alta tensione



Fotovoltaico ed Energie rinnovabili



Strumenti di misura

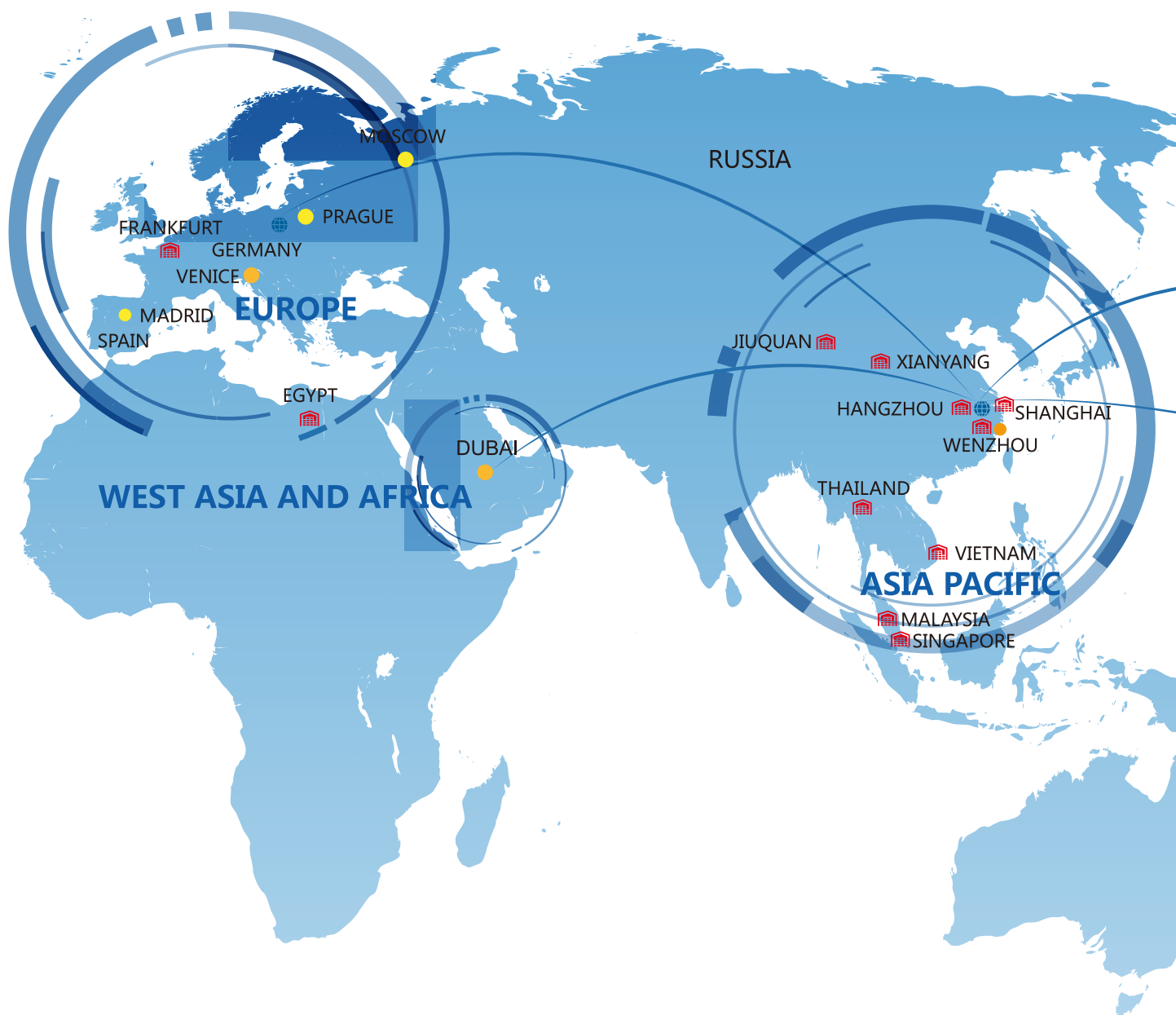






Automazione

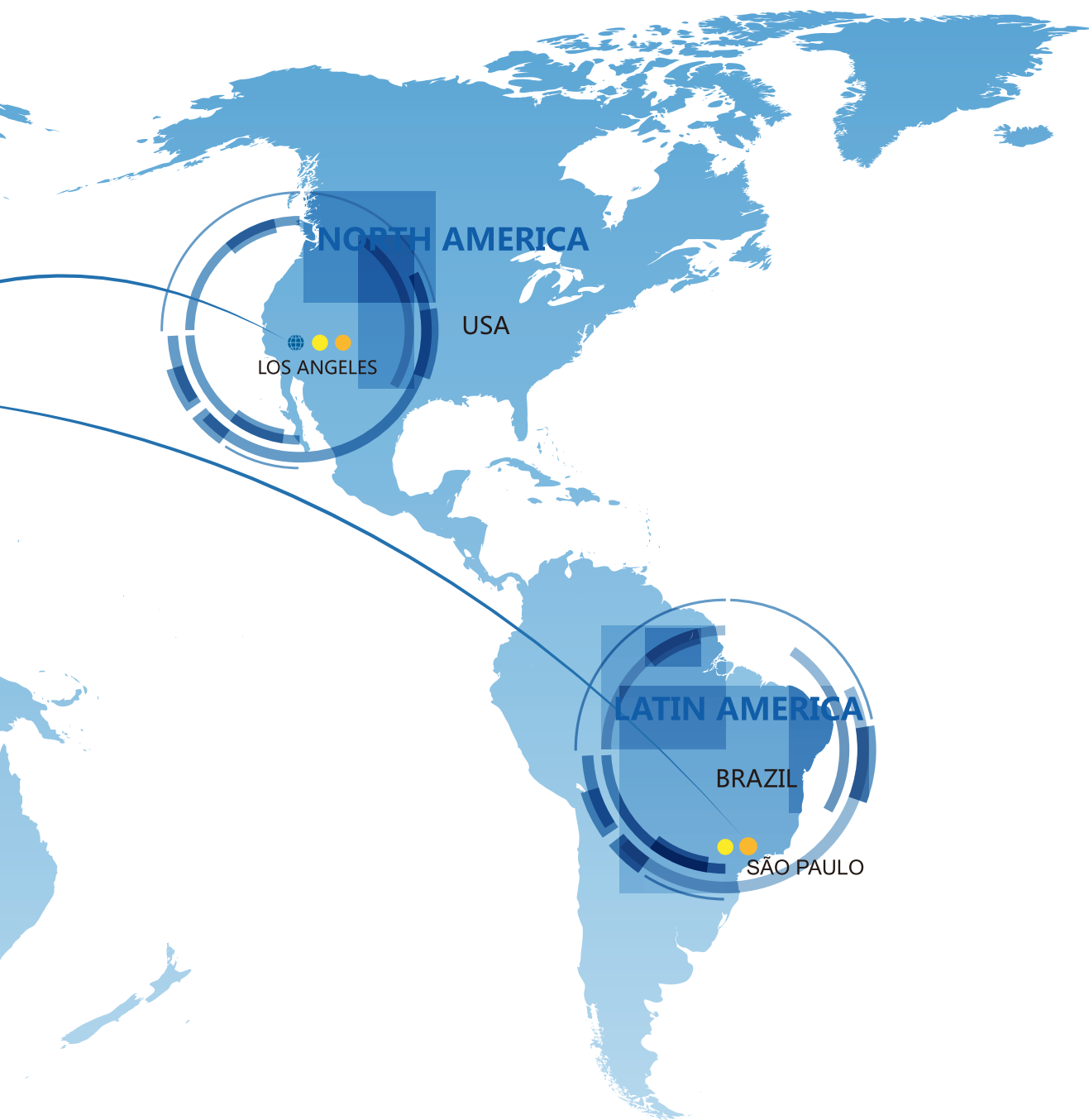


Apparecchiature elettriche per il residenziale

# Presenza globale, nei 5 continenti.



-  Centri di ricerca e sviluppo
-  Aree di marketing e vendite
-  Stabilimenti produttivi
-  Centri logistici internazionali



- 3 Centri di ricerca e sviluppo:** Europa, Nord America, Asia
- 5 Aree di marketing e vendite internazionali:**  
Asia, Medio Oriente e Africa, Europa, America Latina, Nord America
- 11 Stabilimenti produttivi:** Cina (Wenzhou, Shanghai, Hangzhou, Xianyang, Jiuquan), Egitto, Germania, Thailandia, Vietnam, Malaysia, Singapore
- 14 Filiali internazionali**
- 22 Centri logistici**
- 2300 Distributori e rivenditori**





VENEZIA  
ITALIA

CHINT è presente in Italia da oltre 10 anni. Dispone di una rete commerciale diffusa su tutto il territorio nazionale, isole comprese, e di funzionari tecnico commerciali locali per rispondere con tempestività alle richieste più specifiche. Grazie ad un'ampia gamma di prodotti disponibili a magazzino e ad una piattaforma logistica condivisa con la casa madre, CHINT Italia è in grado di offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzate per qualsiasi esigenza, che spaziano dalla componentistica elettrica per la bassa, media e alta tensione, all'automazione industriale e al fotovoltaico.

## Certificazioni

I prodotti CHINT godono delle principali certificazioni internazionali ed europee (ISO 9001; ISO 14001; OHSAS 18001).



## Consegna rapida, in tutta Italia

Grazie ad una piattaforma logistica estremamente efficiente, CHINT garantisce un servizio di consegna rapida in tutta Italia (isole incluse).

## Ordini e Assistenza

Tel. 041 446614 - Fax 041 5845900  
Richiesta di preventivi e offerte: [offerte@chint.it](mailto:offerte@chint.it)  
Ordini: [ordini@chint.it](mailto:ordini@chint.it)  
Assistenza tecnica: [tecnico@chint.it](mailto:tecnico@chint.it)  
Resi: [resi@chint.it](mailto:resi@chint.it)

Iscrizione Registro Nazionale AEE: IT19070000011605  
Iscrizione Registro Nazionale Pile: IT19070P00005554

# Indice generale

<b>SISTEMI MODULARI</b> .....	14
<b>AUTOMAZIONE</b> .....	66
<b>INTERRUTTORI SCATOLATI</b> .....	156
<b>INTERRUTTORI APERTI</b> .....	180
<b>FOTOVOLTAICO</b> .....	188
<b>CARPENTERIA</b> .....	196
<b>CONSULTAZIONE RAPIDA</b> .....	266



## SISTEMI MODULARI

### INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI

SERIE DZ47-60 / eB (4,5 kA)	14
SERIE NBH8-40 (4,5 kA; 6 kA)	15
SERIE NB1-63 (6 kA)	16
SERIE NB1-63H (10 kA)	21
SERIE DZ158 (10 kA)	25
SERIE Ex9B125 (25 kA; 20 kA; 15 kA)	26
ACCESSORI PER SERIE Ex9B125	27

### INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI

SERIE NB1L1 (4,5 kA)	28
SERIE NB1L-2 (6 kA)	29
COMPACT 2 SERIE NB310L-2P (6 kA)	30
COMPACT 4 SERIE NB310L-3PN (6 kA)	30
SERIE NB1L-2H (10 kA)	31
SERIE NXBLE-125 (10 kA)	33
ACCESSORI PER SERIE NXBLE-125	33

### DIFFERENZIALI ACCOPPIABILI

SERIE NB1L-40 E NB1L-63 (TIPO A)	34
SERIE NB1L-40 E NB1L-63 (TIPO AC)	35
SERIE NB1L-63 (TIPO AS)	36

### INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI

SERIE NL1-63 (TIPO AC)	37
SERIE NL1-63 (TIPO A)	38
SERIE NL1-100 (TIPO AS)	39
SERIE NL210 (TIPO B)	40
ACCESSORI PER SERIE NL	40

### SEZIONATORI MODULARI

SERIE NH4-125	41
---------------	----

### ACCESSORI PER SISTEMI MODULARI

ACCESSORI PER INTER. AUT. SERIE NB1, NBH8, NB1L, NB310L E PER SEZIONATORI SERIE NH4-125	42
ACCESSORI PER INTER. AUT. SERIE DZ47-60eB E DZ158	43
BUSBAR	44
ACCESSORI PER BUSBAR	44
MORSETTIERE DI RIPARTIZIONE	44
BLOCCO LUCCHETTABILE	44

### BASI PORTAFUSIBILI MODULARI PER FUSIBILI CILINDRICI

SERIE WS-18/NRT28	45
SERIE WS-18 CON SEGNALAZIONE	46

### ACCESSORI PER BASI PORTAFUSIBILI SERIE WS

ACCESSORI PER BASI PORTAFUSIBILI SERIE WS	46
---	----

### FUSIBILI CILINDRICI

SERIE WS-18 gG	47
SERIE WS-18 aM	48

### SCARICATORI DI PROTEZIONE

SERIE NU6-I	49
SERIE NU6-II	49
SERIE JSP-I	49
SERIE JSP-II	49

### COMMUTATORI MODULARI

SERIE NZK	50
-----------	----

### CONTATTORI MODULARI E RELÈ PASSO PASSO

CONTATTORE MODULARE SERIE NCH8	51
CONTATTORE MODULARE SERIE WCT	52
ACCESSORI PER CONTATTORI WTC	52
RELÈ PASSO-PASSO SERIE NJMC1	53

### OROLOGI E TEMPORIZZATORI

OROLOGIO ELETTRONICO DIGITALE SERIE AHC15	53
TEMPORIZZATORE MODULARE SERIE NTE8	53
TEMPORIZZATORE RELÈ LUCI SCALE SERIE NJS3/TLS	54
TEMPORIZZATORE MODULARE SERIE DHC19	54
TEMPORIZZATORE MULTIFUNZIONE MODULARE SERIE DHC19M	54



<b>INTERRUTTORI CREPUSCOLARI</b>	
SERIE 1RLUX .....	54
<b>PRESA SCHÜKO</b>	
PRESA SCHÜKO .....	54
<b>RELE' DIFFERENZIALI DI TERRA E TOROIDI</b>	
RELE' DIFFERENZIALE MODULARE .....	55
RELE' DIFFERENZIALE DA PANNELLO .....	55
TOROIDI .....	55
RELE' DIFFERENZIALI CON TOROIDE .....	56
<b>SUONERIE E RONZATORI</b>	
SUONERIE .....	57
RONZATORI .....	57
SUONERIE E RONZATORI CON TRASFORMATORE .....	57
<b>TRASFORMATORI</b>	
TRASFORMATORE A SERVIZIO CONTINUO .....	57
TRASFORMATORE SICUREZZA PER CAMPANELLI .....	57
TRASFORMATORI DI CORRENTE SERIE BH-0,66 .....	58
<b>STRUMENTI DI MISURA</b>	
CONTATORI DI ENERGIA .....	59
STRUMENTI DI MISURA ANALOGICI DA PANNELLO .....	60
STRUMENTI DI MISURA MODULARI E DA PANNELLO .....	61
<b>PULSANTI MODULARI SERIE NP9</b>	
PULSANTI MODULARI SERIE NP9 .....	62
<b>INDICATORI LUMINOSI MODULARI SERIE ND9 MULTILED</b>	
INDICATORI LUMINOSI MODULARI SERIE ND9 MULTILED .....	63

## AUTOMAZIONE

<b>MINICONTATTORE</b>	
SERIE NC6 3 POLI .....	66
SERIE NC6 4 POLI .....	66
ACCESSORI PER SERIE NC6 .....	67
SERIE NC8 3 POLI .....	69
SERIE NC8 4 POLI .....	69
SERIE NC8D 3 POLI .....	70
SERIE NC8D 4 POLI .....	70
ACCESSORI PER SERIE NC8/NC8D .....	71
<b>CONTATTORI</b>	
SERIE NC1 3 POLI .....	72
SERIE NC1N 4 POLI .....	77
SERIE NC1D 3 POLI .....	79
ACCESSORI PER SERIE NC1/NC1D/NC1N .....	82
SERIE NC2 3 POLI .....	87
SERIE NC2 4 POLI .....	89
CON BOBINA SILENT .....	90
ACCESSORI PER SERIE NC2 .....	91
PER RIFASAMENTO SERIE CJ19 .....	95
<b>SALVAMOTORI</b>	
COMANDO A BILANCERE SERIE NS2-25 .....	96
ACCESSORI PER SERIE NS2-25 .....	96
COMANDO ROTATIVO SERIE NS2-25X .....	97
ACCESSORI PER SERIE NS2-25/NS2-25X .....	98
COMANDO A BILANCIERE SERIE NS2-80B .....	99
ACCESSORI PER SERIE NS2-80B .....	99
<b>BASI PORTAFUSIBILI PER FUSIBILI A COLTELLO</b>	
SERIE HR17 .....	100
SERIE NT .....	100
<b>ACCESSORI PER BASI PORTAFUSIBILI SERIE NT</b>	
ACCESSORI PER BASI PORTAFUSIBILI SERIE NT .....	100
<b>FUSIBILI A COLTELLO</b>	
SERIE NT gG .....	101
SERIE NT aM .....	103

<b>FUSIBILI CILINDRICI</b>	
SERIE D0 gG .....	105
SERIE NDZ aR .....	106
SERIE DII/DIII aR .....	106
SERIE NDZ gG .....	107
SERIE DII/DIII gG .....	107
SERIE NDZ aM .....	108
SERIE DII/DIII aM .....	108
<b>SEZIONATORI</b>	
ROTATIVI SERIE JF .....	109
ACCESSORI PER SERIE JF .....	110
SERIE NH40 .....	111
ACCESSORI PER SERIE NH40 .....	113
COMMUTATORI SERIE NH40S .....	115
CON FUSIBILE SERIE NHR40 .....	116
<b>AVVIATORI</b>	
AVVIATORI DIRETTI .....	117
<b>TELEINVERTITORI</b>	
TELEINVERTITORI .....	121
<b>AVVIATORI STELLA/TRIANGOLO</b>	
SERIE QJX2 .....	125
<b>RELÈ ZOCCOLATI</b>	
SERIE AS32 .....	127
SERIE AS80 .....	128
<b>RELÈ TEMPORIZZATORI ZOCCOLATI</b>	
SERIE AS3Y .....	129
<b>UNITA' DI COMANDO E SEGNALAZIONE</b>	
PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2 .....	131
PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO SERIE NP2 .....	136
SISTEMI DI COMANDO SERIE NP2 .....	139
SISTEMI DI FISSAGGIO ED ACCESSORI PER PULSANTERIA SERIE NP2 .....	140
LAMPADE PER INDICATORI LUMINOSI .....	141
TARGHETTE E PORTATARGHETTE .....	142
<b>INDICATORI LUMINOSI</b>	
IN MATERIALE POLIMERICO SERIE ND16 .....	143
<b>MICROINTERRUTTORI E FINECORSA</b>	
MICROINTERRUTTORI E FINECORSA .....	145
<b>MORSETTI</b>	
MORSETTI A VITE .....	151
ACCESSORI PER MORSETTI A VITE .....	152
MORSETTI A MOLLA .....	153
ACCESSORI PER MORSETTI A MOLLA .....	153

## INTERRUTTORI SCATOLATI

<b>INTERRUTTORI SCATOLATI MAGNETOTERMICI</b>	
SERIE NM8-125 TRIPOLARE .....	156
SERIE NM8S-125 TRIPOLARE ELETTRONICO .....	157
SERIE NM8-125 QUADRIPOLORE .....	158
SERIE NM8S-125 QUADRIPOLORE ELETTRONICO .....	159
CON MODULO DIFFERENZIALE SERIE NM8L-125 QUADRIPOLORE .....	159
SERIE NM8-250 TRIPOLARE .....	160
SERIE NM8S-250 TRIPOLARE ELETTRONICO .....	161
SERIE NM8-250 QUADRIPOLORE .....	162
SERIE NM8S-250 QUADRIPOLORE ELETTRONICO .....	163
CON MODULO DIFFERENZIALE SERIE NM8L-250 QUADRIPOLORE .....	163
SERIE NM8-400 TRIPOLARE .....	164
SERIE NM8S-400 TRIPOLARE ELETTRONICO .....	164
SERIE NM8-400 QUADRIPOLORE .....	165
SERIE NM8S-400 QUADRIPOLORE ELETTRONICO .....	165

SERIE NM8-630 TRIPOLARE .....	166
SERIE NM8S-630 TRIPOLARE ELETTRONICO .....	166
SERIE NM8-630 QUADRIPOLORE .....	167
SERIE NM8S-630 QUADRIPOLORE ELETTRONICO .....	167
SERIE NM8-800 TRIPOLARE .....	168
SERIE NM8S-800 TRIPOLARE ELETTRONICO .....	168
SERIE NM8-800 QUADRIPOLORE .....	169
SERIE NM8S-800 QUADRIPOLORE ELETTRONICO .....	169
SERIE NM8-1250 TRIPOLARE .....	170
SERIE NM8S-1250 E NM8S-1600 TRIPOLARE ELETTRONICO .....	170
SERIE NM8-1250 QUADRIPOLORE .....	171
SERIE NM8S-1250 QUADRIPOLORE ELETTRONICO .....	171
<b>INTERRUTTORI DI MANOVRA / SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18</b>	
INTERRUTTORE DI MANOVRA / SEZIONATORE SCATOLATO SERIE NH18 .....	172
<b>ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER SEZIONATORI SERIE NH18</b>	
ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER SEZIONATORI SERIE NH18 .....	173

## INTERRUTTORI APERTI

<b>INTERRUTTORI DI MANOVRA / SEZIONATORI</b>	
SERIE NA1 TRIPOLARE .....	180
SERIE NA1 QUADRIPOLORE .....	181
ACCESSORI PER INTERRUTTORI APERTI SERIE NA1 .....	182

## FOTOVOLTAICO

<b>INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI VDC</b>	
SERIE NB1-63DC .....	188
ACCESSORI PER SERIE NB1-63DC .....	188
<b>SEZIONATORI VDC</b>	
SCATOLATO SERIE Ex9MD1SD .....	189
SERIE SISO .....	189
<b>SCARICATORI, PORTAFUSIBILI E FUSIBILI</b>	
SCARICATORE MODULARE SOVRATENSIONE VDC .....	190
PORTAFUSIBILE SEZIONABILE WS18 VDC .....	190
FUSIBILI PER APPLICAZIONI VDC .....	190
<b>QUADRI PER FOTOVOLTAICO</b>	
QUADRI STRINGA 1/2 - 1/2 MPPT .....	191
QUADRI STRINGA 3/4/6 - 1/2 MPPT .....	192
QUADRI STRINGA 2 - 1/2 MPPT DC/AC .....	193
QUADRO LATO AC .....	193

## CARPENTERIA

<b>SCATOLE DI DERIVAZIONE</b>	
SERIE LIGHT IP65/IP67 .....	196
ACCESSORI PER SERIE LIGHT .....	200
<b>CENTRALINI IN ABS</b>	
DA INCASSO SERIE ORO PORTA TRASPARENTE IP40 .....	201
DA PARETE SERIE COMBI PORTA TRASPARENTE IP40 .....	203
ACCESSORI PER SERIE COMBI E ORO .....	204
SERIE NEW ECOLOGY PORTA TRASPARENTE IP65 .....	205
ACCESSORI PER SERIE ECOLOGY .....	208
<b>CASSETTE DA PARETE IN METALLO</b>	
SERIE IP65 STAGNA PER AUTOMAZIONE INDUSTRIALE .....	209



SERIE ATLANTIC IP40 PORTA TRASPARENTE, COMPLETA DI ACCESSORI	210
SERIE ATLANTIC IP30	211
ACCESSORI PER SERIE ATLANTIC IP40	
- Porta cieca per cassetta IP30/IP40	212
- Porta trasparente per cassetta IP30/IP40	212
- Modulo risalita laterale per cassetta IP30/IP40	213
- Modulo risalita centrale per cassetta IP30/IP40	213
- Elemento di unione cassette IP30/IP40	213
- Piastra di fondo per modulo risalita	213
SERIE ATLANTIC COMPACT IP40 PORTA TRASPARENTE	214
SERIE ATLANTIC STAGNA IP65 PORTA TRASPARENTE, COMPLETA DI ACCESSORI	215
SERIE ATLANTIC STAGNA IP65 PORTA TRASPARENTE	216
ACCESSORI PER SERIE ATLANTIC IP65	
- Porta cieca per cassetta IP65	217
- Porta trasparente per cassetta IP65	217
ACCESSORI PER SERIE ATLANTIC IP30/IP40 E IP65	
- Piastra di fondo cieca per cassetta	218
- Piastra di fondo forata per cassetta	218
- Pannello modulare in metallo fisso	219
- Pannello cieco in metallo fisso	219
- Pannello cieco in metallo fisso rientrato 33 mm	219
- Kit di supporto e regolazione	220
- Accessori serrature	220
-	
<b>ARMADI</b>	
SERIE ATLANTIC PLUS IP40	221
ACCESSORI PER SERIE ATLANTIC PLUS IP40	
- Modulo ausiliario risalita cavi laterale IP40	222
- Modulo ausiliario risalita cavi centrale IP40	222
- Modulo armadio laterale IP40 porta trasparente	222
- Struttura di collegamento per armadi/moduli ausiliari IP40	222
- Accessori per modulo ausiliario - risalita cavi IP40	223
- Porta opaca per modulo ausiliario - risalita cavi IP40	223
- Porta opaca IP40	224
- Porta trasparente IP40	224
SERIE ATLANTIC PLUS IP55	225
ACCESSORI PER SERIE ATLANTIC PLUS IP55	
- Porta opaca IP55	226
- Porta trasparente IP55	226
PANNELLI PER CASSETTE SERIE ATLANTIC E PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS	
- Pannello modulare con cerniera	227
- Pannello cieco con cerniera	227
- Pannello modulare fisso	228
- Pannello cieco fisso	228
- Pannello cieco fisso rientrato 33 mm	228
PANNELLI SFINESTRATI PER CASSETTE SERIE ATLANTIC E ARMADI ATLANTIC PLUS	
- Kit completi pannellature sfinate per scatolati frame A serie NM8-125 / NH18-125 4 poli	229
- Pannelli sfinestrati per interruttori scatolati frame a serie NM8-125 / NH18-125 4 poli	229
- Kit completi pannellature sfinate per scatolati frame B serie NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250 4 poli	230
- Pannelli sfinestrati per interruttori scatolati frame B serie NM8-125 / NH18-125 4 poli	230
ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS IP40 E IP55	231
ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC E ATLANTIC PLUS	
- Kit sollevamento e fissaggio	231
- Kit supporto canalina	231
- Piastra di fondo ridotta in acciaio zincato	231
- Piastra forata per installazione scatolato su Atlantic e Atlantic Plus	231
SERIE ARGENTA PLUS COMPATTO IP65	232
SERIE ARGENTA PLUS COMBINABILE IP55	233
ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55	
- Modulo ausiliario risalita cavi per armadio H=1800	237
- Modulo ausiliario risalita cavi per armadio H=2000	237
- Modulo ausiliario risalita cavi per armadio H=2200	237
- Traversino montaggio interno	238
- Traversino montaggio esterno	238
- Flangia frontale e posteriore per zoccolo H=100	239
- Flangia frontale e posteriore per zoccolo H=200	239
- Flangia frontale e posteriore per zoccolo H=100+100	240
- Flangia laterale per zoccolo H=100	240
- Flangia laterale per zoccolo H=200	240
- Telaio modulare per applicazioni di distribuzione per armadio H=1650 e L=600/800	241
- Telaio modulare per applicazioni di distribuzione per armadio H=1800 e L=600/800	241
- Telaio modulare per applicazioni di distribuzione per armadio H=2000 e L=600/800	241
- Telaio modulare per applicazioni di distribuzione per armadio H=2200 e L=800	241
- Telaio modulare per applicazioni di distribuzione per armadio H=1650 e L=1000/1200	242
- Telaio modulare per applicazioni di distribuzione per armadio H=1800 e L=1000/1200	242
- Telaio modulare per applicazioni di distribuzione per armadio H=2000 e L=1000/1200	242
- Traversino divisorio interno da abbinare a telai modulari di larghezza 1000/1200	242
- Pannelli laterali per armadio H=1800	243
- Pannelli laterali per armadio H=2000	243
- Pannelli laterali per armadio H=2200	243
- Kit fissaggio piastre	244
- Kit unione e sollevamento armadi	244

- Kit guarnizioni per unione quadri	244
- Pannello modulare fisso L=600	245
- Pannello modulare fisso L=800	245
- Kit guida DIN	245
- Kit supporti canaline	245
- Kit completi pann. sfinate per scatolati serie NM8-125 / NH18-125 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=600	246
- Kit completi pann. sfinate per scatolati serie NM8-125 / NH18-125 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=800	246
- Pannelli sfinestrati per interruttori scatolati serie NM8-125 / NH18-125 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=600	247
- Pannelli sfinestrati per interruttori scatolati serie NM8-125 / NH18-125 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=800	247
- Kit comp. pann. sfinate per scat. serie NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=600	248
- Kit comp. pann. sfinate per scat. serie NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=800	248
- Pannelli sfinestrati per interr. scat. serie NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=600	249
- Pannelli sfinestrati per interr. scat. serie NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250 4 poli per carp. serie Argenta Plus L=800	249
- Pannello cieco fisso L=600	250
- Pannello cieco fisso L=800	250
- Piastra di fondo ridotta in acciaio zincato H=200	251
- Piastra di fondo ridotta in acciaio zincato H=300	251
- Piastra di fondo ridotta in acciaio zincato H=400	251
- Piastra ridotta H=600	252
- Piastra perforata per serie NM8-124/NH18 - 125 4 poli	252
- Traversino regolazione profondità piastra di fondo ridotta	252
- Piastra di fondo intera in acciaio zincato per armadio H=1650	253
- Piastra di fondo intera in acciaio zincato per armadio H=1800	253
- Piastra di fondo intera in acciaio zincato per armadio H=2000	253
- Piastra di fondo intera in acciaio zincato per armadio H=2200	253
- Piastra di separazione per armadio H=1800	254
- Piastra di separazione per armadio H=2000	254
- Porta opaca singola per armadio H=1650	255
- Porta opaca singola per armadio H=1800	255
- Porta opaca singola per armadio H=2000	255
- Porta trasparente singola per armadio H=1650	256
- Porta trasparente singola per armadio H=1800	256
- Porta trasparente singola per armadio H=2000	256
- Porta doppia opaca per armadio H=1650	257
- Porta doppia opaca per armadio H=1800	257
- Porta doppia opaca per armadio H=2000	257
- Porta doppia trasparente+opaca per armadio H=1650 L=1000/1200	258
- Porta doppia trasparente+opaca per armadio H=1800 L=1000/1200	258
- Porta doppia trasparente+opaca per armadio H=2000 L=1000/1200	258
- Controporta interna opaca per armadio H=1650	259
- Controporta interna opaca per armadio H=1800	259
- Controporta interna opaca per armadio H=2000	259
- Profili di montaggio porta interna	260
<b>ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS E ARGENTA PLUS</b>	
- Accessori di chiusura porte	261
- Tasche porta schemi	261
- Etichetta adesiva di pericolo	261
<b>ACCESSORI PER CARPENTERIA</b>	
- Viti e bulloni	262
- Guida DIN	263
- Bomboletta spray per ritocchi	263

## CONSULTAZIONE RAPIDA

CONSULTAZIONE RAPIDA	266
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	296

### LEGENDA

Si riporta di seguito una legenda utile per la lettura delle informazioni riportate nelle tabelle descrittive dei prodotti:

- **PREZZO €:** il prezzo esposto si intende di listino (IVA esclusa) e si riferisce al singolo pezzo (non alla confezione). Le composizioni che prevedono due o più pezzi dello stesso prodotto inclusi nello stesso codice riportano nella descrizione la seguente dicitura: (xx pz). In tal caso il prezzo indicato si riferisce all'intera confezione da xx pezzi.
- **CONF. (confezione):** la quantità riportata nella colonna CONF. si riferisce al numero di pezzi contenuti in ciascun imballo. Tale quantità è da intendersi come un acquisto consigliato, non come un numero minimo di pezzi acquistabili.
- **DISP. (disponibilità):** la spunta in corrispondenza della colonna DISP. indica che il prodotto è immediatamente disponibile. Laddove la spunta non è presente, il prodotto è ordinabile.

### NOTA BENE

- I prezzi si intendono esclusa IVA vigente.
- L'acquisto è riservato a distributori, rivenditori e operatori del settore dotati di P.IVA.
- I prezzi e le caratteristiche possono variare senza preavviso a causa di errori tipografici o omissioni.
- Ove dovuto, contributo RAEE assolto.
- Testi e foto degli articoli sono puramente indicativi; i colori e i modelli possono variare in base alla disponibilità.

# SISTEMI MODULARI



# **SISTEMI MODULARI**










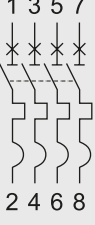
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE DZ47-60 / eB

Icn

**4,5kA**



MAGNETOTERMICO CURVA **C**

IEC/EN 60898-1


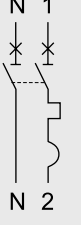
DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1 modulo DIN  DZ47-60/eB 1P		230	6	<b>186416</b>	7,43	12	✓
			10	<b>186417</b>	7,43	12	✓
			16	<b>186418</b>	7,43	12	✓
			20	<b>186419</b>	7,43	12	✓
			25	<b>186420</b>	7,43	12	✓
			32	<b>186421</b>	7,73	12	✓
Bipolare 2 moduli DIN  DZ47-60/eB 1P+N		230	6	<b>187722</b>	12,26	6	✓
			10	<b>186205</b>	12,26	6	✓
			16	<b>185420</b>	12,26	6	✓
			20	<b>187004</b>	12,26	6	✓
			25	<b>187012</b>	12,26	6	✓
			32	<b>185421</b>	13,30	6	✓
Bipolare 2 moduli DIN  DZ47-60/eB 2P		400	6	<b>186464</b>	14,14	6	✓
			10	<b>186465</b>	14,14	6	✓
			16	<b>186466</b>	14,14	6	✓
			20	<b>186467</b>	14,14	6	✓
			25	<b>186468</b>	14,14	6	✓
			32	<b>186469</b>	15,00	6	✓
Tripolare 3 moduli DIN  DZ47-60/eB 3P		400	6	<b>186500</b>	30,02	4	✓
			10	<b>186501</b>	29,20	4	✓
			16	<b>186502</b>	29,20	4	✓
			20	<b>186503</b>	29,20	4	✓
			25	<b>186504</b>	29,20	4	✓
			32	<b>186505</b>	29,93	4	✓
			40	<b>186506</b>	31,30	4	✓
			50	<b>186561</b>	44,91	4	✓
			63	<b>185641</b>	49,78	4	✓
Quadripolare 4 moduli DIN  DZ47-60/eB 4P		400	6	<b>186536</b>	44,79	3	✓
			10	<b>186537</b>	37,63	3	✓
			16	<b>186538</b>	37,63	3	✓
			20	<b>186539</b>	37,63	3	✓
			25	<b>186540</b>	37,63	3	✓
			32	<b>186541</b>	37,63	3	✓
			40	<b>186542</b>	39,98	3	✓
			50	<b>186557</b>	59,99	3	✓
			63	<b>186804</b>	66,37	3	✓

Accessori: - Bobina di sgancio serie MX  
 - Bobina di minima tensione serie MN  
 Non accessoriabili con contatti ausiliari e moduli differenziali.

**INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NBH8-40**
**I<sub>cn</sub>**
**4,5kA**
**MAGNETOTERMICO CURVA C**
**IEC/EN 60898-1**

DESCRIZIONE	SCHEMA	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 1 modulo DIN  		230	1	<b>190230</b>	14,19	12	✓
			2	<b>190231</b>	14,19	12	✓
			3	<b>190232</b>	14,19	12	✓
			4	<b>190233</b>	14,19	12	✓
			6	<b>190234</b>	12,07	12	✓
			10	<b>190235</b>	12,07	12	✓
			16	<b>190236</b>	12,07	12	✓
			20	<b>190237</b>	12,07	12	✓
			25	<b>190238</b>	12,48	12	✓
			32	<b>190239</b>	13,74	12	✓
			40	<b>190240</b>	13,74	12	

**NBH8-40 1P+N**
**I<sub>cn</sub>**
**6kA**
**MAGNETOTERMICO CURVA C**
**IEC/EN 60898-1**

DESCRIZIONE	SCHEMA	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 1 modulo DIN  		230	6	<b>190256</b>	16,67	12	✓
			10	<b>190257</b>	16,67	12	✓
			16	<b>190258</b>	16,67	12	✓
			20	<b>190259</b>	16,67	12	✓
			25	<b>190260</b>	17,45	12	✓
			32	<b>190261</b>	17,81	12	✓
			40	<b>190262</b>	18,71	12	✓

**NBH8-40H 1P+N**

Accessori:

- Contatti ausiliari Serie XF9
- Contatti di allarme Serie XF9J
- Bobina di sgancio Serie S9
- Bobina di minima tensione Serie V9








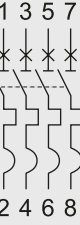
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63

Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **B**

IEC/EN 60898-1  
(Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1 modulo DIN  		230	1	<b>180282</b>	20,80	12	✓
			2	<b>180291</b>	17,30	12	
			3	<b>181137</b>	17,30	12	
			4	<b>180302</b>	17,12	12	
			6	<b>180311</b>	15,45	12	✓
			10	<b>180276</b>	15,45	12	✓
			16	<b>180279</b>	15,45	12	✓
			20	<b>180285</b>	15,45	12	✓
			25	<b>180288</b>	15,45	12	✓
			32	<b>180294</b>	15,45	12	✓
			40	<b>180299</b>	20,35	12	✓
			50	<b>180305</b>	21,20	12	✓
			63	<b>180308</b>	21,20	12	✓
<b>NB1-63 1P</b>							
Bipolare 2 moduli DIN  		400	1	<b>180320</b>	52,68	6	
			2	<b>180328</b>	41,01	6	
			3	<b>180334</b>	41,01	6	
			4	<b>180340</b>	41,01	6	✓
			6	<b>180423</b>	31,09	6	✓
			10	<b>180314</b>	31,09	6	✓
			16	<b>180317</b>	31,09	6	✓
			20	<b>180323</b>	31,09	6	✓
			25	<b>180426</b>	31,09	6	✓
			32	<b>180331</b>	31,09	6	✓
			40	<b>180337</b>	33,72	6	✓
			50	<b>180343</b>	43,55	6	✓
			63	<b>180346</b>	43,55	6	✓
<b>NB1-63 2P</b>							
Tripolare 3 moduli DIN  		400	1	<b>180357</b>	85,57	4	
			2	<b>180366</b>	85,57	4	
			3	<b>180372</b>	85,57	4	
			4	<b>180378</b>	80,91	4	
			6	<b>180387</b>	51,90	4	✓
			10	<b>180351</b>	51,90	4	✓
			16	<b>180354</b>	51,90	4	✓
			20	<b>180360</b>	51,90	4	✓
			25	<b>180363</b>	51,90	4	✓
			32	<b>180369</b>	51,90	4	✓
			40	<b>180375</b>	62,60	4	✓
			50	<b>180381</b>	70,26	4	✓
			63	<b>180384</b>	70,26	4	✓
<b>NB1-63 3P</b>							
Quadripolare 4 moduli DIN  		400	1	<b>181808</b>	100,57	3	
			2	<b>181809</b>	100,57	3	
			3	<b>179732</b>	100,57	3	
			4	<b>181810</b>	100,57	3	
			6	<b>180424</b>	66,25	3	✓
			10	<b>180390</b>	66,25	3	✓
			16	<b>180393</b>	66,25	3	✓
			20	<b>180398</b>	66,25	3	✓
			25	<b>180401</b>	66,25	3	✓
			32	<b>180406</b>	66,25	3	✓
			40	<b>180411</b>	100,49	3	✓
			50	<b>180416</b>	100,49	3	✓
			63	<b>180419</b>	100,49	3	✓
<b>NB1-63 4P</b>							

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9
  - Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63 (non accoppiabile con interruttore unipolare 1P)





## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63

Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C**

IEC/EN 60898-1  
(Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1 modulo DIN  		230	1	<b>180283</b>	14,88	12	✓
			2	<b>180292</b>	13,76	12	✓
			3	<b>180297</b>	12,76	12	✓
			4	<b>180303</b>	11,89	12	✓
			6	<b>180312</b>	11,30	12	✓
			10	<b>180277</b>	10,66	12	✓
			16	<b>180280</b>	10,66	12	✓
			20	<b>180286</b>	10,66	12	✓
			25	<b>180289</b>	10,66	12	✓
			32	<b>180295</b>	10,66	12	✓
			40	<b>180300</b>	14,21	12	✓
			50	<b>180306</b>	17,91	12	✓
			63	<b>180309</b>	17,91	12	✓
NB1-63 1P							
Bipolare 2 moduli DIN  		400	2	<b>180275</b>	21,49	6	✓
			4	<b>180236</b>	19,91	6	✓
			6	<b>180243</b>	20,07	6	✓
			10	<b>180239</b>	16,82	6	✓
			16	<b>180240</b>	16,82	6	✓
			20	<b>180254</b>	16,82	6	✓
			25	<b>180241</b>	17,64	6	✓
			32	<b>180242</b>	17,98	6	✓
			40	<b>180237</b>	19,15	6	✓
			50	<b>181173</b>	30,88	6	✓
			63	<b>180238</b>	30,88	6	✓
NB1-63 1P +N							

Accessori:

- Contatti ausiliari Serie XF9
- Contatti di allarme Serie XF9J
- Bobina di sgancio Serie S9
- Bobina di minima tensione Serie V9
- Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63 (non accoppiabile con interruttore magnetotermico unipolare 1P e 1P+N)




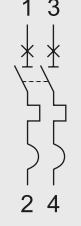

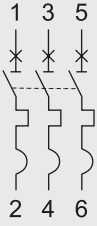

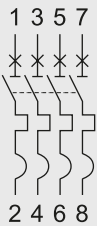
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63

Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C**

IEC/EN 60898-1  
(Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN  		400	1	<b>180321</b>	30,07	6	✓
			2	<b>180329</b>	30,07	6	✓
			3	<b>180335</b>	30,07	6	✓
			4	<b>180341</b>	30,07	6	✓
			6	<b>180349</b>	25,56	6	✓
			10	<b>180315</b>	23,00	6	✓
			16	<b>180318</b>	23,00	6	✓
			20	<b>180324</b>	23,00	6	✓
			25	<b>180326</b>	23,00	6	✓
			32	<b>180332</b>	23,00	6	✓
			40	<b>180338</b>	31,37	6	✓
			50	<b>180344</b>	34,47	6	✓
			63	<b>180347</b>	34,47	6	✓
Tripolare 3 moduli DIN  		400	1	<b>180358</b>	45,98	4	
			2	<b>180367</b>	40,31	4	✓
			3	<b>180373</b>	40,31	4	✓
			4	<b>180379</b>	40,31	4	✓
			6	<b>180388</b>	38,93	4	✓
			10	<b>180352</b>	34,02	4	✓
			16	<b>180355</b>	34,02	4	✓
			20	<b>180361</b>	34,02	4	✓
			25	<b>180364</b>	34,02	4	✓
			32	<b>180370</b>	34,02	4	✓
			40	<b>180376</b>	48,13	4	✓
			50	<b>180382</b>	56,59	4	✓
			63	<b>180385</b>	56,59	4	✓
Quadripolare 4 moduli DIN  		400	1	<b>180396</b>	67,88	3	✓
			2	<b>180404</b>	67,88	3	✓
			3	<b>180409</b>	67,88	3	✓
			4	<b>180414</b>	67,88	3	✓
			6	<b>180422</b>	53,35	3	✓
			10	<b>180391</b>	42,77	3	✓
			16	<b>180394</b>	42,77	3	✓
			20	<b>180399</b>	42,77	3	✓
			25	<b>180402</b>	42,77	3	✓
			32	<b>180407</b>	42,77	3	✓
			40	<b>180412</b>	65,05	3	✓
			50	<b>180417</b>	70,89	3	✓
			63	<b>180420</b>	72,12	3	✓

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9
  - Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63





## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63

Icn

IEC/EN 60898-1  
(Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

**6kA**

### MAGNETOTERMICO CURVA **D**

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1 modulo DIN  		230	1	<b>180284</b>	19,87	12	
			2	<b>180293</b>	19,87	12	
			3	<b>180298</b>	19,87	12	
			4	<b>180304</b>	19,87	12	
			6	<b>180313</b>	15,45	12	✓
			10	<b>180278</b>	15,45	12	✓
			16	<b>180281</b>	15,45	12	✓
			20	<b>180287</b>	15,45	12	
			25	<b>180290</b>	15,45	12	
			32	<b>180296</b>	15,45	12	
			40	<b>180301</b>	21,53	12	✓
			50	<b>180307</b>	23,68	12	
			63	<b>180310</b>	23,68	12	✓
<b>NB1-63 1P</b>							
Bipolare 2 moduli DIN  		400	1	<b>180322</b>	41,96	6	
			2	<b>180330</b>	41,96	6	
			3	<b>180336</b>	41,96	6	
			4	<b>180342</b>	41,96	6	✓
			6	<b>180350</b>	35,88	6	✓
			10	<b>180316</b>	35,88	6	✓
			16	<b>180319</b>	35,88	6	✓
			20	<b>180325</b>	35,88	6	✓
			25	<b>180327</b>	35,88	6	✓
			32	<b>180333</b>	35,88	6	✓
			40	<b>180339</b>	46,38	6	✓
			50	<b>180345</b>	51,01	6	✓
			63	<b>180348</b>	51,01	6	✓
<b>NB1-63 2P</b>							

Accessori:

- Contatti ausiliari Serie XF9
- Contatti di allarme Serie XF9J
- Bobina di sgancio Serie S9
- Bobina di minima tensione Serie V9
- Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63 (non accoppiabile con interruttore magnetotermico unipolare 1P)


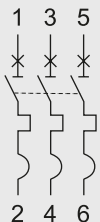

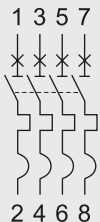
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63

Icn

**6kA**

IEC/EN 60898-1  
(Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

### MAGNETOTERMICO CURVA **D**

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Tripolare 3 moduli DIN  		400	1	<b>180359</b>	65,15	4	
			2	<b>180368</b>	65,15	4	
			3	<b>180374</b>	65,15	4	
			4	<b>180380</b>	65,15	4	✓
			6	<b>180389</b>	53,55	4	✓
			10	<b>180353</b>	53,55	4	✓
			16	<b>180356</b>	53,55	4	✓
			20	<b>180362</b>	53,55	4	✓
			25	<b>180365</b>	53,55	4	✓
			32	<b>180371</b>	53,55	4	✓
			40	<b>180377</b>	73,98	4	✓
			50	<b>180383</b>	77,67	4	✓
			63	<b>180386</b>	77,67	4	✓
<b>NB1-63 3P</b>							
Quadripolare 4 moduli DIN  		400	1	<b>180397</b>	91,91	3	
			2	<b>180405</b>	84,84	3	
			3	<b>180410</b>	84,84	3	
			4	<b>180415</b>	84,84	3	✓
			6	<b>180425</b>	68,45	3	✓
			10	<b>180392</b>	68,45	3	✓
			16	<b>180395</b>	68,45	3	✓
			20	<b>180400</b>	68,45	3	✓
			25	<b>180403</b>	68,45	3	✓
			32	<b>180408</b>	68,45	3	✓
			40	<b>180413</b>	96,51	3	✓
			50	<b>180418</b>	104,64	3	✓
			63	<b>180421</b>	104,64	3	✓
<b>NB1-63 4P</b>							

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9
  - Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63

## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63H

Icn





**IEC/EN 60898-1**

(In=1÷32A Icu=15kA IEC/EN 60947-2)

(In=40÷63A Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

**10kA**

### MAGNETOTERMICO CURVA **C**

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1 modulo DIN  		230	1	<b>179781</b>	17,89	12	✓
			2	<b>179785</b>	17,89	12	✓
			3	<b>179788</b>	17,89	12	
			4	<b>179790</b>	17,89	12	✓
			6	<b>179793</b>	13,93	12	✓
			10	<b>179782</b>	13,93	12	✓
			16	<b>179784</b>	13,93	12	✓
			20	<b>179786</b>	13,93	12	✓
			25	<b>179787</b>	13,93	12	✓
			32	<b>179789</b>	13,93	12	✓
			40	<b>179791</b>	14,94	12	✓
			50	<b>179792</b>	20,38	12	✓
			63	<b>179794</b>	20,38	12	✓
<b>NB1-63H 1P</b>							
Bipolare 2 moduli DIN  		400	1	<b>179823</b>	39,75	6	✓
			2	<b>179827</b>	39,75	6	✓
			3	<b>179830</b>	39,75	6	✓
			4	<b>179832</b>	39,75	6	✓
			6	<b>179835</b>	37,00	6	✓
			10	<b>179824</b>	31,45	6	✓
			16	<b>179826</b>	31,45	6	✓
			20	<b>179828</b>	31,45	6	✓
			25	<b>179829</b>	31,45	6	✓
			32	<b>179831</b>	31,45	6	✓
			40	<b>179833</b>	40,83	6	✓
			50	<b>179834</b>	43,23	6	✓
			63	<b>179836</b>	43,23	6	✓
<b>NB1-63H 2P</b>							

Accessori:

- Contatti ausiliari Serie XF9
- Contatti di allarme Serie XF9J
- Bobina di sgancio Serie S9
- Bobina di minima tensione Serie V9
- Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63 (non accoppiabile con interruttore magnetotermico unipolare 1P)


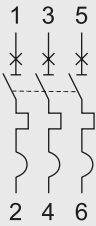

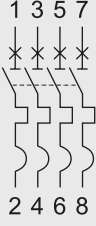
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63H

Icn

**IEC/EN 60898-1**  
 (In=1÷32A Icu=15kA IEC/EN 60947-2)  
 (In=40÷63A Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

**10kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C**

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Tripolare 3 moduli DIN  		400	1	<b>179865</b>	62,94	4	
			2	<b>179869</b>	62,94	4	✓
			3	<b>179872</b>	62,94	4	
			4	<b>179874</b>	62,94	4	✓
			6	<b>179877</b>	56,32	4	✓
			10	<b>179866</b>	56,32	4	✓
			16	<b>179868</b>	56,32	4	✓
			20	<b>179870</b>	56,32	4	✓
			25	<b>179871</b>	56,32	4	✓
			32	<b>179873</b>	56,32	4	✓
			40	<b>179875</b>	67,65	4	✓
			50	<b>179876</b>	71,22	4	✓
			63	<b>179878</b>	71,22	4	✓
<hr/>							
Quadripolare 4 moduli DIN  		400	1	<b>179907</b>	97,53	3	
			2	<b>179911</b>	97,53	3	
			3	<b>179914</b>	97,53	3	✓
			4	<b>179916</b>	97,53	3	✓
			6	<b>179919</b>	71,78	3	✓
			10	<b>179908</b>	71,78	3	✓
			16	<b>179910</b>	71,78	3	✓
			20	<b>179912</b>	71,78	3	✓
			25	<b>179913</b>	71,78	3	✓
			32	<b>179915</b>	71,78	3	✓
			40	<b>179917</b>	98,54	3	✓
			50	<b>179918</b>	101,59	3	✓
			63	<b>179920</b>	101,59	3	✓

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9
  - Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63



## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63H

Icn





IEC/EN 60898-1

(In=1÷32A Icu=15kA IEC/EN 60947-2)

(In=40÷63A Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

**10kA**

### MAGNETOTERMICO CURVA **D**

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1 modulo DIN  		230	1	179795	22,08	12	
			2	179799	22,08	12	
			3	179802	22,08	12	
			4	179804	22,08	12	
			6	179807	17,12	12	
			10	179796	17,12	12	✓
			16	179798	17,12	12	✓
			20	179800	17,12	12	
			25	179801	17,12	12	
			32	179803	17,12	12	✓
			40	179805	21,36	12	
			50	179806	23,74	12	
			63	179808	23,74	12	
			NB1-63H 1P				
Bipolare 2 moduli DIN  		400	1	179837	44,17	6	
			2	179841	44,17	6	
			3	179844	44,17	6	
			4	179846	44,17	6	✓
			6	179849	39,75	6	✓
			10	179838	39,75	6	✓
			16	179840	39,75	6	✓
			20	179842	39,75	6	✓
			25	179843	39,75	6	✓
			32	179845	40,15	6	✓
			40	179847	50,88	6	✓
			50	179848	52,46	6	✓
			63	179850	52,46	6	✓
			NB1-63H 2P				

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9
  - Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63 (non accoppiabile con interruttore magnetotermico unipolare 1P)


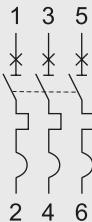

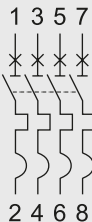
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE NB1-63H

Icn

**IEC/EN 60898-1**  
 (In=1÷32A Icu=15kA IEC/EN 60947-2)  
 (In=40÷63A Icu=10kA IEC/EN 60947-2)

**10kA**

### MAGNETOTERMICO CURVA **D**

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Tripolare 3 moduli DIN  		400	1	<b>179879</b>	61,97	4	
			2	<b>179883</b>	61,97	4	
			3	<b>179886</b>	61,97	4	
			4	<b>179888</b>	61,97	4	✓
			6	<b>179891</b>	59,62	4	✓
			10	<b>179880</b>	53,06	4	✓
			16	<b>179882</b>	53,06	4	✓
			20	<b>179884</b>	53,06	4	✓
			25	<b>179885</b>	53,06	4	✓
			32	<b>179887</b>	53,06	4	✓
			40	<b>179889</b>	72,62	4	✓
			50	<b>179890</b>	75,79	4	✓
			63	<b>179892</b>	79,74	4	✓
<hr/>							
Quadripolare 4 moduli DIN  		400	1	<b>179921</b>	101,38	3	
			2	<b>179925</b>	99,49	3	
			3	<b>179928</b>	99,49	3	
			4	<b>179930</b>	99,49	3	
			6	<b>179933</b>	73,57	3	✓
			10	<b>179922</b>	73,57	3	✓
			16	<b>179924</b>	73,57	3	✓
			20	<b>179926</b>	73,57	3	✓
			25	<b>179927</b>	73,57	3	✓
			32	<b>179929</b>	73,57	3	✓
			40	<b>179931</b>	81,16	3	✓
			50	<b>179932</b>	108,21	3	✓
			63	<b>179934</b>	108,21	3	✓

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9
  - Modulo differenziale NB1L-40/NB1L-63 (non accoppiabile con interruttore magnetotermico unipolare 1P)






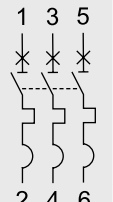

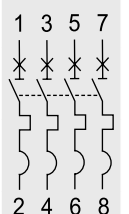
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE DZ158

Icn

**10kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C**

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1,5 moduli DIN (27 mm)  <b>DZ158-1P</b>		230	63	<b>158088</b>	37,90	12	
			80	<b>158089</b>	39,45	12	✓
			100	<b>158087</b>	40,19	12	
			125	<b>158107</b>	53,78	12	
Bipolare 3 moduli DIN (54 mm)  <b>DZ158-2P</b>		400	63	<b>158091</b>	74,21	6	
			80	<b>158092</b>	74,21	6	✓
			100	<b>158090</b>	74,21	6	✓
			125	<b>158108</b>	96,33	6	✓
Tripolare 4,5 moduli DIN (81 mm)  <b>DZ158-3P</b>		400	63	<b>158094</b>	109,24	4	✓
			80	<b>158095</b>	111,29	4	✓
			100	<b>158093</b>	115,55	4	✓
			125	<b>158109</b>	119,80	4	✓
Quadripolare 6 moduli DIN (108 mm)  <b>DZ158-4P</b>		400	63	<b>158097</b>	154,86	3	✓
			80	<b>158098</b>	157,52	3	✓
			100	<b>158096</b>	157,52	3	✓
			125	<b>158110</b>	176,43	3	✓

Accessori: - Contatti ausiliari Serie AX-1  
 - Bobina di sgancio Serie MX  
 - Bobina di minima tensione Serie MN  
 Non accessoriabili con moduli differenziali.



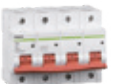

## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE Ex9B125

Icn

**25kA**

### MAGNETOTERMICO CURVA **C**

IEC/EN 60947-2





DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 3 moduli DIN (54 mm)  Ex9B125-2P		230	16	<b>102754</b>	51,56	6	✓
			20	<b>102755</b>	51,56	6	✓
			25	<b>102756</b>	51,56	6	✓
			32	<b>102757</b>	51,56	6	✓
			40	<b>102758</b>	62,00	6	
			50	<b>102759</b>	62,00	6	
63	<b>102760</b>	62,00	6				
Quadripolare 6 moduli DIN (108 mm)  Ex9B125-4P		400	16	<b>102844</b>	102,88	3	
			20	<b>102845</b>	102,88	3	
			25	<b>102846</b>	102,88	3	
			32	<b>102847</b>	102,88	3	
			40	<b>102848</b>	139,77	3	
			50	<b>102849</b>	139,77	3	
63	<b>102850</b>	139,77	3	✓			

Icn

**20kA**

### MAGNETOTERMICO CURVA **C**

IEC/EN 60947-2





DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 3 moduli DIN (54 mm)  Ex9B125-2P		230	80	<b>102761</b>	100,45	6	✓
			100	<b>102762</b>	111,54	6	✓
Quadripolare 6 moduli DIN (108 mm)  Ex9B125-4P		400	80	<b>102851N</b>	156,60	3	✓
			100	<b>102852N</b>	167,30	3	✓

Icn

**15kA**

### MAGNETOTERMICO CURVA **C**

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 3 moduli DIN (54 mm)  Ex9B125-2P		230	125	<b>102763</b>	123,84	6	
Quadripolare 6 moduli DIN (108 mm)  Ex9B125-4P		400	125	<b>102853</b>	178,73	3	

Accessori: - Contatti ausiliari serie AXL31  
 - Bobina di sgancio serie Ex9SHT31  
 Non accessoriabili con moduli differenziali.



INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI SERIE Ex9B125

Icn

25kA

MAGNETOTERMICO CURVA **D**

IEC/EN 60947-2


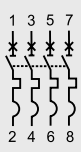
DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Quadripolare 6 moduli DIN (108 mm)  Ex9B125-4P		400	16	<b>102854</b>	123,46	3	
			20	<b>102855N</b>	123,46	3	
			25	<b>102856N</b>	123,46	3	
			32	<b>102857</b>	123,46	3	
			40	<b>102858</b>	167,72	3	
			50	<b>102859</b>	167,72	3	
			63	<b>102860</b>	167,72	3	

Icn

20kA

MAGNETOTERMICO CURVA **D**

IEC/EN 60947-2



DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Quadripolare 6 moduli DIN (108 mm)  Ex9B125-4P		400	80	<b>102861</b>	187,92	3	
			100	<b>102862</b>	200,76	3	

Icn

15kA



MAGNETOTERMICO CURVA **D**

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Quadripolare 6 moduli DIN (108 mm)  Ex9B125-4P		400	125	<b>102863</b>	214,48	3	

Accessori: - Contatti ausiliari serie AXL31  
 - Bobina di sgancio serie Ex9SHT31  
 Non accessoriabili con moduli differenziali.

ACCESSORI SERIE Ex9B125

DESCRIZIONE	CONTATTO	Vn	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AXL31 - contatto ausiliario serie Ex9AXL - 0,5 moduli DIN 	1NC+1NC	240 Vac	6	<b>100543</b>	21,50	1	✓
Ex9SHT31 - bobina a lancio di corrente - 1 modulo DIN 	-	110~415 Vac 110~130 Vdc	-	<b>100544</b>	37,15	1	✓

## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI SERIE NB1L1

Icn

**4,5kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **A**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN Serie 30mA  		230	6	30	<b>203332</b>	43,66	6	✓
			10	30	<b>203333</b>	43,66	6	✓
			16	30	<b>203335</b>	43,66	6	✓
			20	30	<b>203336</b>	43,66	6	✓
			25	30	<b>203337</b>	45,02	6	✓
			32	30	<b>203338</b>	45,02	6	✓
			40	30	<b>203339</b>	45,02	6	✓

NB1L1 1P+N

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9

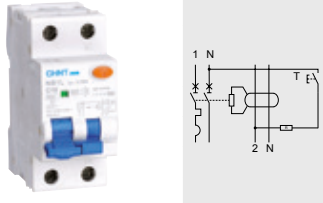


## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI SERIE NB1L-2 Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **AC**

IEC/EN 61009-1

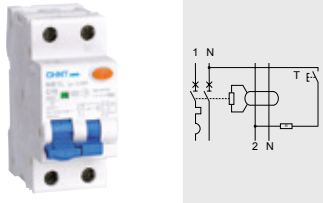
DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Idn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.	
Bipolare 2 moduli DIN		230	6	30	203292	53,33	6	✓	
			10	30	203293	53,33	6	✓	
			16	30	203295	53,33	6	✓	
			20	30	203296	53,33	6	✓	
			25	30	203297	54,90	6	✓	
			32	30	203298	54,90	6	✓	
			40	30	203299	62,23	6	✓	
			6	100	203308	53,73	6		
			10	100	203309	53,83	6		
			16	100	203311	53,83	6		
			20	100	203312	53,83	6		
			25	100	203313	54,62	6		
			32	100	203314	54,62	6		
			40	100	203315	61,05	6		
			6	300	203324	53,33	6	✓	
			10	300	203325	53,33	6	✓	
			16	300	203327	53,33	6	✓	
			20	300	203328	53,33	6	✓	
			25	300	203329	54,90	6	✓	
			32	300	203330	54,90	6	✓	
			40	300	203331	62,23	6	✓	

Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **A**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Idn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.	
Bipolare 2 moduli DIN		230	6	30	203016	78,35	6	✓	
			10	30	203017	78,35	6	✓	
			16	30	203019	78,35	6	✓	
			20	30	203020	78,35	6	✓	
			25	30	203021	80,66	6	✓	
			32	30	203250	80,66	6	✓	
			40	30	203251	92,36	6	✓	
			6	100	203260	77,57	6		
			10	100	203261	77,70	6	✓	
			16	100	203263	77,70	6	✓	
			20	100	203264	77,70	6		
			25	100	203265	80,00	6	✓	
			32	100	203266	80,00	6		
			40	100	203267	91,61	6		
			6	300	203276	78,35	6	✓	
			10	300	203277	78,35	6	✓	
			16	300	203279	78,35	6	✓	
			20	300	203280	78,35	6	✓	
			25	300	203281	80,66	6	✓	
			32	300	203282	80,66	6	✓	
			40	300	203283	92,36	6	✓	

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9


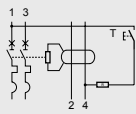
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPACT 2 SERIE NB310L-2P - 2 moduli DIN

Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **A**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Idn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare - 2 moduli DIN    NB310L - 2P		230	6	30	<b>660031</b>	81,02	6	
			10	30	<b>660001</b>	81,02	6	✓
			16	30	<b>660000</b>	81,02	6	✓
			20	30	<b>660007</b>	81,02	6	✓
			25	30	<b>660006</b>	83,59	6	✓
			32	30	<b>660030</b>	83,59	6	


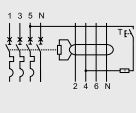
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPACT 4 SERIE NB310L-3PN - 4 moduli DIN

Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **AC**

IEC/EN 61009-1


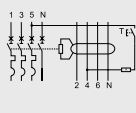
DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Idn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Quadripolare - 4 moduli DIN    NB310L - 3P+N		400	6	30	<b>660018</b>	287,15	1	✓
			10	30	<b>660019</b>	265,64	1	✓
			16	30	<b>660021</b>	265,64	1	✓
			20	30	<b>660022</b>	265,64	1	✓
			25	30	<b>660023</b>	265,64	1	✓
			32	30	<b>660024</b>	265,64	1	✓
			40	30	<b>660025</b>	283,43	1	✓
			6	300	<b>255683</b>	258,44	1	✓
			10	300	<b>255684</b>	239,08	1	✓
			16	300	<b>255686</b>	239,08	1	✓
			20	300	<b>255687</b>	239,08	1	✓
			25	300	<b>255688</b>	239,08	1	✓
			32	300	<b>255689</b>	239,08	1	✓
			40	300	<b>255690</b>	255,09	1	✓

Icn

**6kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **A**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Idn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Quadripolare - 4 moduli DIN    NB310L - 3P+N		400	6	30	<b>660010</b>	358,94	1	✓
			10	30	<b>660011</b>	332,04	1	✓
			16	30	<b>660013</b>	332,04	1	✓
			20	30	<b>660014</b>	332,04	1	✓
			25	30	<b>660015</b>	332,04	1	✓
			32	30	<b>660016</b>	332,04	1	✓
			40	30	<b>660017</b>	354,28	1	✓
			6	300	<b>255668</b>	323,05	1	✓
			10	300	<b>255669</b>	298,84	1	✓
			16	300	<b>255671</b>	298,84	1	✓
			20	300	<b>255672</b>	298,84	1	✓
			25	300	<b>255673</b>	298,84	1	✓
			32	300	<b>255674</b>	298,84	1	✓
			40	300	<b>255675</b>	318,85	1	✓

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9


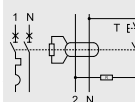

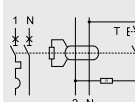

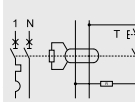
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI SERIE NB1L-2H - 2 moduli DIN

Icn

**10kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **AC**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Idn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN Serie 30mA   NB1L-2H 1P+N		230	6	30	203104	86,52	6	✓
			10	30	203105	86,52	6	✓
			16	30	203107	86,52	6	✓
			20	30	203108	86,52	6	✓
			25	30	203109	86,52	6	✓
			32	30	203110	86,52	6	✓
			40	30	203111	86,52	6	✓
Bipolare 2 moduli DIN Serie 100mA   NB1L-2H 1P+N		230	6	100	203120	95,18	6	
			10	100	203121	95,18	6	✓
			16	100	203123	95,18	6	✓
			20	100	203124	95,18	6	
			25	100	203125	95,18	6	
			32	100	203126	95,18	6	
			40	100	203127	95,18	6	✓
Bipolare 2 moduli DIN Serie 300mA   NB1L-2H 1P+N		230	6	300	203136	104,68	6	✓
			10	300	203137	104,68	6	✓
			16	300	203139	104,68	6	✓
			20	300	203140	104,68	6	✓
			25	300	203141	104,68	6	✓
			32	300	203142	104,68	6	✓
			40	300	203143	104,68	6	✓


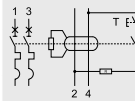
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI SERIE NB1L-2H - 3 moduli DIN

Icn

**10kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **AC**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Idn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 3 moduli DIN Serie 30mA   NB1L-2H 2P		230	6	30	205088	90,73	1	✓
			10	30	205089	90,73	1	✓
			16	30	205091	90,73	1	✓
			20	30	205092	90,73	1	✓
			25	30	205093	90,73	1	✓
			32	30	205094	90,73	1	✓
			40	30	205095	90,73	1	✓

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9


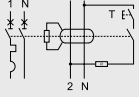

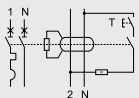

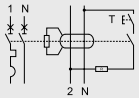
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI SERIE NB1L-2H

Icn

**10kA**

MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **A**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN Serie 30mA  		230	6	30	<b>203056</b>	91,08	6	✓
			10	30	<b>203057</b>	91,08	6	✓
			16	30	<b>203059</b>	91,08	6	✓
			20	30	<b>203060</b>	91,08	6	✓
			25	30	<b>203061</b>	91,08	6	✓
			32	30	<b>203062</b>	91,08	6	✓
			40	30	<b>203063</b>	91,08	6	✓
NB1L-2H 1P+N								
Bipolare 2 moduli DIN Serie 100mA  		230	6	100	<b>203072</b>	100,17	6	
			10	100	<b>203073</b>	100,17	6	
			16	100	<b>203075</b>	100,17	6	
			20	100	<b>203076</b>	100,17	6	
			25	100	<b>203077</b>	100,17	6	
			32	100	<b>203078</b>	100,17	6	
			40	100	<b>203079</b>	100,17	6	
NB1L-2H 1P+N								
Bipolare 2 moduli DIN Serie 300mA  		230	6	300	<b>203088</b>	96,73	6	✓
			10	300	<b>203089</b>	96,73	6	✓
			16	300	<b>203091</b>	96,73	6	✓
			20	300	<b>203092</b>	96,73	6	✓
			25	300	<b>203093</b>	96,73	6	✓
			32	300	<b>203094</b>	96,73	6	✓
			40	300	<b>203095</b>	96,73	6	✓
NB1L-2H 1P+N								

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9


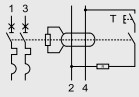

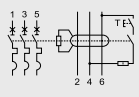

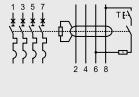
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI SERIE NXBLE-125

I<sub>cn</sub>

**10kA**



MAGNETOTERMICO CURVA **C** | DIFFERENZIALE TIPO **AC**

IEC/EN 60974-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare - 4,5 moduli DIN (81 mm)  		230	63	30	<b>820514</b>	174,50	4	
			80	30	<b>820516</b>	174,50	4	
			100	30	<b>820518</b>	187,17	4	
			125	30	<b>820520</b>	216,52	4	
			80	300	<b>820548</b>	158,31	4	
			100	300	<b>820550</b>	170,96	4	
			125	300	<b>820552</b>	200,32	4	
<hr/>								
Tripolare - 6 moduli DIN (108 mm)  		400	80	30	<b>820556</b>	200,52	3	
			100	30	<b>820558</b>	211,52	3	
			80	300	<b>820580</b>	187,08	3	
			100	300	<b>820582</b>	198,09	3	
<hr/>								
Quadripolare - 7,5 moduli DIN (135 mm)  		400	80	30	<b>820616</b>	268,20	2	✓
			100	30	<b>820618</b>	301,75	2	✓
			80	300	<b>820640</b>	254,60	2	✓
			100	300	<b>820642</b>	286,51	2	✓

Accessori: - Contatto ausiliario AX-X3  
- Contatto allarme AL-X3

## ACCESSORI PER SERIE NXBLE-125


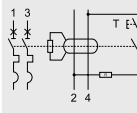

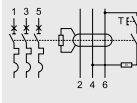

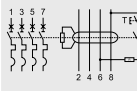
DESCRIZIONE	CONTATTO	V <sub>n</sub>	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AX-X3 - contatto ausiliario 0,5 moduli DIN  	In scambio (1NA+1NC)	240/415 Vac 24/48/130 Vdc	6/3 6/2/1	<b>816994</b>	21,69	14	✓
AL-X3 - contatto allarme 0,5 moduli DIN  	In scambio (1NA+1NC)	240/415 Vac 24/48/130 Vdc	6/3 6/2/1	<b>816993</b>	22,08	14	✓

Massimo 2 contatti affiancabili.


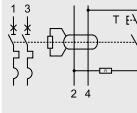

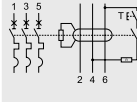

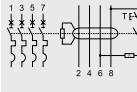
## DIFFERENZIALE ACCOPPIABILE SERIE NB1L-40 E NB1L-63 (per serie NB1-63 e NB1-63H)

DIFFERENZIALE TIPO **A** | fino a **40A**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 1,5 moduli DIN  		230	≤40A	30	<b>198373</b>	60,02	1	✓
			≤40A	100	<b>51625</b>	96,79	1	
		400	≤40A	300	<b>198371</b>	75,41	1	✓
			≤40A	500	<b>51652</b>	75,41	1	
<b>NB1L-40 2P</b>								
Tripolare 3 moduli DIN  		400	≤40A	30	<b>198378</b>	87,42	1	✓
			≤40A	300	<b>198376</b>	78,60	1	✓
		400	≤40A	500	<b>51747</b>	79,38	1	
<b>NB1L-40 3P</b>								
Quadripolare 3 moduli DIN  		400	≤40A	30	<b>198388</b>	97,78	1	✓
			≤40A	300	<b>198386</b>	85,04	1	✓
		400	≤40A	500	<b>51955</b>	85,88	1	
<b>NB1L-40 4P</b>								

## DIFFERENZIALE TIPO **A** | **50/63A**


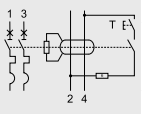

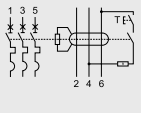

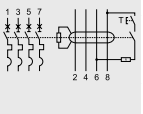
DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 1,5 moduli DIN  		230	≤63A	30	<b>51606</b>	64,70	1	
			≤63A	100	<b>51626</b>	97,47	1	✓
		400	≤63A	300	<b>51646</b>	78,73	1	
			≤63A	500	<b>51653</b>	78,73	1	
<b>NB1L-63 2P</b>								
Tripolare 3 moduli DIN  		400	≤63A	30	<b>51744</b>	103,74	1	
			≤63A	300	<b>51746</b>	101,56	1	
		400	≤63A	500	<b>51748</b>	101,56	1	
<b>NB1L-63 3P</b>								
Quadripolare 3 moduli DIN  		400	≤63A	30	<b>51946</b>	141,42	1	✓
			≤63A	300	<b>51948</b>	137,51	1	✓
		400	≤63A	500	<b>51956</b>	137,51	1	✓
<b>NB1L-63 4P</b>								




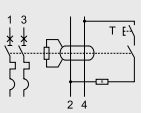

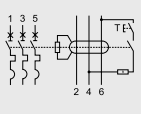

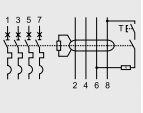
**DIFFERENZIALE ACCOPPIABILE SERIE NB1L-40 E NB1L-63**  
 (per serie NB1-63 e NB1-63H)

 DIFFERENZIALE TIPO **AC** | fino a **40A**

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 1,5 moduli DIN  NB1L-40 2P		230	≤40A	30	<b>198374</b>	43,19	1	✓
			≤40A	100	<b>198370</b>	62,79	1	
			≤40A	300	<b>198372</b>	51,58	1	✓
Tripolare 3 moduli DIN  NB1L-40 3P		400	≤40A	30	<b>198379</b>	58,28	1	✓
			≤40A	300	<b>198377</b>	56,27	1	✓
			≤40A	500	<b>51750</b>	63,95	1	
Quadripolare 3 moduli DIN  NB1L-40 4P		400	≤40A	30	<b>198389</b>	68,28	1	✓
			≤40A	100	<b>198385</b>	68,82	1	
			≤40A	300	<b>198387</b>	59,38	1	✓


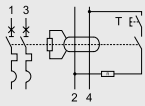

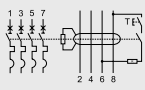
 DIFFERENZIALE TIPO **AC** | **50/63A**

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 1,5 moduli DIN  NB1L-63 2P		230	≤63A	30	<b>198425</b>	50,68	1	✓
			≤63A	100	<b>198423</b>	64,03	1	
			≤63A	300	<b>198424</b>	53,15	1	✓
			≤40/63A	500	<b>51651</b>	53,15	1	✓
			≤40/63A	1000	<b>51681</b>	63,65	1	✓
Tripolare 3 moduli DIN  NB1L-63 3P		400	≤63A	30	<b>198428</b>	82,51	1	✓
			≤63A	300	<b>198427</b>	68,43	1	✓
			≤63A	500	<b>51751</b>	72,08	1	
Quadripolare 3 moduli DIN  NB1L-63 4P		400	≤63A	30	<b>198434</b>	98,47	1	✓
			≤63A	100	<b>198432</b>	105,30	1	
			≤63A	300	<b>198433</b>	91,66	1	✓
			≤40/63A	500	<b>51951</b>	91,66	1	✓
			≤40/63A	1000	<b>51953</b>	129,92		✓

## DIFFERENZIALE ACCOPPIABILE SERIE NB1L-63 (per serie NB1-63 e NB1-63H)

DIFFERENZIALE TIPO **AS** |  $\leq 40/63A$

IEC/EN 61009-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN    NB1L-63 2P		230	$\leq 40/63A$	30	<b>51629</b>	156,03	1	✓
			$\leq 40/63A$	300	<b>51631</b>	142,10	1	✓
			$\leq 40/63A$	500	<b>51633</b>	150,93	1	✓
Quadripolare 3,5 moduli DIN    NB1L-63 4P		400	$\leq 40/63A$	30	<b>51671</b>	165,13	1	✓
			$\leq 40/63A$	300	<b>51643</b>	165,50	1	✓
			$\leq 40/63A$	500	<b>51647</b>	174,48	1	✓
			$\leq 40/63A$	1000	<b>51649</b>	177,42	1	✓


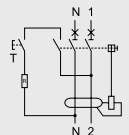

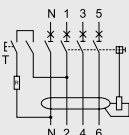
## INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI SERIE NL1-63

Icn

**6kA**

DIFFERENZIALE TIPO **AC**

IEC/EN 61008-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN  		230	25	10	<b>200503</b>	63,18	1	
			25	30	<b>200212</b>	37,15	1	✓
			40	30	<b>200213</b>	46,11	1	✓
			63	30	<b>200214</b>	68,98	1	✓
			25	300	<b>200218</b>	47,67	1	✓
			40	300	<b>200219</b>	52,60	1	✓
			63	300	<b>200220</b>	58,67	1	✓
NL1-63 2P								
Quadripolare 4 moduli DIN  		400	25	30	<b>200223</b>	63,31	1	✓
			40	30	<b>200224</b>	67,19	1	✓
			63	30	<b>200225</b>	108,65	1	✓
			25	300	<b>200229</b>	51,58	1	✓
			40	300	<b>200230</b>	57,46	1	✓
			63	300	<b>200231</b>	71,80	1	✓
NL1-63 4P								


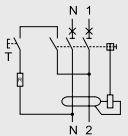

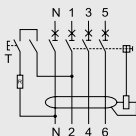
## INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI SERIE NL1-63

Icn

**6kA**

DIFFERENZIALE TIPO **A**

IEC/EN 61008-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Icn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN  		230	16	10	<b>200824</b>	94,41	1	
			25	10	<b>200505</b>	94,41	1	✓
			25	30	<b>200209</b>	64,89	1	✓
			40	30	<b>200210</b>	73,58	1	✓
			63	30	<b>200211</b>	101,39	1	✓
			25	300	<b>200393</b>	75,41	1	✓
			40	300	<b>200395</b>	81,22	1	✓
			63	300	<b>200397</b>	88,10	1	✓
			NL1-63 2P					
Quadripolare 4 moduli DIN  		400	25	30	<b>200221</b>	92,40	1	✓
			40	30	<b>200222</b>	96,85	1	✓
			63	30	<b>200535</b>	154,16	1	✓
			25	300	<b>200531</b>	79,78	1	✓
			40	300	<b>200509</b>	88,02	1	✓
			63	300	<b>200510</b>	101,39	1	✓
			NL1-63 4P					


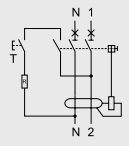

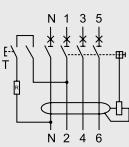
INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI SERIE NL1-100

Icn

10kA

DIFFERENZIALE TIPO **AS**

IEC/EN 61008-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	I <sub>dn</sub> (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 2 moduli DIN   NL1-100 2P		230	40	300	<b>62252</b>	116,34	1	
			63	300	<b>200450</b>	120,69	1	✓
			80	300	<b>200451</b>	132,60	1	✓
			100	300	<b>200452</b>	153,88	1	✓
Quadripolare 4 moduli DIN   NL1-100 4P		400	40	300	<b>62452</b>	126,07	1	
			63	300	<b>200447</b>	131,73	1	✓
			80	300	<b>200448</b>	196,47	1	✓
			100	300	<b>200449</b>	253,15	1	✓


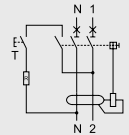

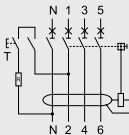
## INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI SERIE NL210

Icn

**10kA**

DIFFERENZIALE TIPO **B**


IEC/EN 61008-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	Icn (mA)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare 3 moduli DIN    NL210 2P		230	25	30	<b>782011</b>	427,94	1	✓
			40	30	<b>782012</b>	418,39	1	
			25	300	<b>782017</b>	526,15	1	
			40	300	<b>782018</b>	538,15	1	
Quadripolare 4 moduli DIN    NL210 4P		400	40	30	<b>782001</b>	677,76	1	✓
			63	30	<b>782000</b>	818,31	1	
			40	300	<b>782009</b>	662,50	1	✓
			63	300	<b>782010</b>	785,57	1	✓

Accessori: - Contatto ausiliario serie AX-5

## ACCESSORI PER INTERRUTTORI DIFFERENZIALI PURI SERIE NL






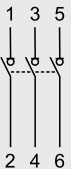

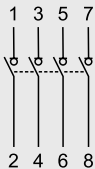
IEC/EN 90947-5-1

DESCRIZIONE	CONTATTO	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AX-5 contatto ausiliario per NL - 0,5 moduli DIN  	In scambio (1NA+1NC)	240/415	6/3	<b>200998</b>	17,91	14	✓

Massimo due contatti affiancabili.

## SEZIONATORI MODULARI SERIE NH4-125

IEC/EN 60947-3




DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Unipolare 1 modulo DIN    NH4-125 1P		230	32	<b>398037</b>	9,01	12	✓
			63	<b>398038</b>	11,25	12	✓
			100	<b>398036</b>	17,64	12	
			125	<b>398032</b>	21,21	12	✓
Bipolare 2 moduli DIN    NH4-125 2P		400	32	<b>398040</b>	16,50	6	✓
			63	<b>398041</b>	18,77	6	✓
			100	<b>398039</b>	26,29	6	✓
			125	<b>398033</b>	28,82	6	✓
Tripolare 3 moduli DIN    NH4-125 3P		400	32	<b>398043</b>	28,51	4	✓
			63	<b>398044</b>	28,97	4	✓
			100	<b>398042</b>	37,11	4	✓
			125	<b>398034</b>	43,25	4	✓
Quadripolare 4 moduli DIN    NH4-125 4P		400	32	<b>398046</b>	31,51	3	✓
			63	<b>398047</b>	39,87	3	✓
			100	<b>398045</b>	46,23	3	✓
			125	<b>398035</b>	53,62	3	✓



## ACCESSORI PER INTERRUTTORI AUTOMATICI SERIE NB1, NBH8, NB1L, NB310L E PER SEZIONATORI SERIE NH4-125

### CONTATTI AUSILIARI Serie XF9/XF9R/XF9J


IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	CONTATTO	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
XF9 - contatto ausiliario 0,5 moduli DIN 	In scambio (1NA+1NC)	240/415	6/3	<b>184994</b>	17,91	14	✓
XF9R - contatto ausiliario per NH4-125 0,5 moduli DIN 	In scambio (1NA+1NC)	240/415	6/3	<b>50011/R</b>	15,32	14	✓
XF9J - contatto segnalaz. guasto 0,5 moduli DIN 	In scambio (1NA+1NC)	240/415	6/3	<b>184996</b>	17,36	14	✓

Massimo due contatti affiancabili.



### BOBINA DI MINIMA TENSIONE Serie V9

IEC/EN 60947-5-1


DESCRIZIONE	Vn (Vac)	Vmin (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
V9 - 230 - 1 modulo DIN 	230	<35%	<b>184974</b>	34,58	9	✓

### BOBINA A LANCIO DI CORRENTE Serie S9

IEC/EN 60947-5-1


DESCRIZIONE	Vn	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
S9 - 230 - 1 modulo DIN 	230/400 Vac	<b>184986</b>	30,97	9	✓
S9 - 24 - 1 modulo DIN 	24 Vac/Vdc	<b>184985</b>	33,85	9	✓

**ACCESSORI PER INTERRUTTORI AUTOMATICI  
SERIE DZ47-60/eB E DZ158**
**CONTATTO AUSILIARIO**
**IEC/EN 60947-5-1**

DESCRIZIONE	CONTATTO	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AX-1 - 0,5 moduli DIN 	In scambio (1NA+1NC)	230	3	<b>158999</b>	19,89	1	✓


Accoppiabili con la serie DZ158.

**BOBINA DI MINIMA TENSIONE**
**IEC/EN 60947-5-1**

DESCRIZIONE	Vn (Vac)	Vmin	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
MN - 230 - 1 modulo DIN 	230	<35%	<b>50024</b>	31,06	1	✓

Accoppiabili con le serie DZ47-60/eB, DZ158.

**BOBINA A LANCIO DI CORRENTE**
**IEC/EN 60947-5-1**

DESCRIZIONE	Vn (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
MX - 230 - 1 modulo DIN 	230	<b>50027</b>	31,90	1	✓

Accoppiabili con le serie DZ47-60/eB, DZ158.

## BUSBAR

Lunghezza standard 1 metro.



DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE I <sub>e</sub> (A)	N° POLI	SEZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
BusBar 1P-63A	63	1	10	<b>811000</b>	24,68	12	✓
Busbar 1PN-63		1P+N	10	<b>811016</b>	53,26	12	
BusBar 2P-63A		2	10	<b>811001</b>	47,31	12	
BusBar 3P-63A		3	10	<b>811002</b>	80,76	12	✓
BusBar 4P-63A		4	10	<b>811003</b>	86,21	12	✓
BusBar 1P-80A	80	1	16	<b>811004</b>	27,97	12	✓
BusBar 2P-80A		2	16	<b>811005</b>	47,21	12	
BusBar 3P-80A		3	16	<b>811006</b>	81,76	12	✓
BusBar 4P-80A		4	16	<b>811007</b>	86,21	12	✓



## ACCESSORI BUSBAR

DESCRIZIONE	N° POLI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cover BusBar 1P-63A	1	<b>811999</b>	0,78	10	
Cover BusBar 2P-63A	2	<b>811998</b>	0,90	10	
Cover BusBar 3P-63A	3	<b>811997</b>	1,03	10	✓
Cover BusBar 4P-63A	4	<b>811996</b>	1,16	10	✓
Cover BusBar 1P-80A	1	<b>811995</b>	0,78	10	
Cover BusBar 2P-80A	2	<b>811994</b>	0,90	10	
Cover BusBar 3P-80A	3	<b>811993</b>	1,03	10	✓
Cover BusBar 4P-80A	4	<b>811992</b>	1,16	10	

## MORSETTIERE DI RIPARTIZIONE BIPOLARI E TETRAPOLARI DA 125A E 160A



IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	I <sub>max</sub> (A)	CONNETTIVITÀ	N. POLI	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NTJ2-125/207	125	1 x 16 mm <sup>2</sup> 1 x 25 mm <sup>2</sup> 5 x 6 mm <sup>2</sup>	2	94 x 50 x 44	<b>810000</b>	25,47	1	✓
NTJ2-125/407	125	1 x 16 mm <sup>2</sup> 1 x 25 mm <sup>2</sup> 5 x 6 mm <sup>2</sup>	4	109 x 50 x 85	<b>810001</b>	37,58	1	✓
NTJ2-125/411	125	3 x 16 mm <sup>2</sup> 1 x 25 mm <sup>2</sup> 7 x 6 mm <sup>2</sup>	4	147 x 50 x 44	<b>810002</b>	55,86	1	✓
NTJ2-125/415	125	3 x 16 mm <sup>2</sup> 1 x 25 mm <sup>2</sup> 11 x 6 mm <sup>2</sup>	4	182 x 50 x 85	<b>810003</b>	62,38	1	✓
NTJ2-160/414	160	4 x 16 mm <sup>2</sup> 1 x 25 mm <sup>2</sup> 9 x 6 mm <sup>2</sup>	4	183 x 50 x 95	<b>81588</b>	105,19	1	✓



## BLOCCO LUCCHETTABILE

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
BL - blocco leva lucchettabile	<b>50019</b>	12,59	1	✓

**BASI PORTAFUSIBILI MODULARI  
PER FUSIBILI CILINDRICI SERIE WS-18/NRT28**

**IEC/EN 60269-2**
**UNIPOLARE - 1P**

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	MODULARITÀ	V <sub>n</sub> (V)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS-18/32-1P	10,3x38	1	230	32	<b>80500</b>	2,93	12	✓
WS-18/63-1P*	14x51	26 mm	230	63	<b>80501</b>	10,85	12	
WS-18/125-1P	22x58	2	230	125	<b>80502</b>	19,95	6	


**IEC/EN 60269-2**
**UNIPOLARE + NEUTRO - 1P+N**

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	MODULARITÀ	V <sub>n</sub> (V)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS-18/32-1PN	10,3x38	1	230/400	32	<b>80505</b>	5,07	12	✓
WS-18/63-1PN*	14x51	26 mm	230/400	63	<b>80506</b>	20,35	4	
WS-18/125-1PN	22x58	2	230/400	125	<b>80507</b>	30,43	3	


**IEC/EN 60269-2**
**BIPOLARE - 2P**

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	MODULARITÀ	V <sub>n</sub> (V)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS-18/32-2P	10,3x38	2	230/400	32	<b>80512</b>	6,08	6	✓
WS-18/63-2P*	14x51	52 mm	230/400	63	<b>80513</b>	27,24	6	
WS-18/125-2P	22x58	4	230/400	125	<b>80514</b>	40,17	3	


**IEC/EN 60269-2**
**TRIPOLARE - 3P**

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	MODULARITÀ	V <sub>n</sub> (V)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS-18/32-3P	10,3x38	3	230/400	32	<b>80535</b>	9,25	4	✓
WS-18/63-3P*	14x51	78 mm	230/400	63	<b>80536</b>	41,17	4	✓
WS-18/125-3P	22x58	6	230/400	125	<b>80537</b>	60,32	2	✓


**IEC/EN 60269-2**
**TRIPOLARE + NEUTRO - 3P+N**

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	MODULARITÀ	V <sub>n</sub> (V)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS-18/32-3PN	10,3x38	4	230/400	32	<b>80540</b>	10,95	3	✓
WS-18/63-3PN*	14x51	104 mm	230/400	63	<b>80541</b>	47,94	3	✓
WS-18/125-3PN	22x58	8	230/400	125	<b>80542</b>	71,03	1	✓

\* Basi portafusibili gamma 14x51 adatti per applicazioni a fondo quadro.

## BASI PORTAFUSIBILI MODULARI PER FUSIBILI CILINDRICI SERIE WS-18 CON SEGNALAZIONE

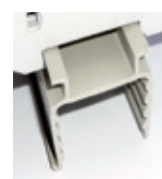


IEC/EN 60269-2

UNIPOLARE - 1P LED ROSSO

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	MODULARITÀ	VN (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS18-32-1P-LR	10,3x38	1	230/400	32	80555	4,10	4	

## ACCESSORI PER BASI PORTAFUSIBILI SERIE WS



RIALZO PER GUIDA DIN

DESCRIZIONE	DIMENSIONE (cm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RZ-DIN50	50	80580	30,21	10	✓

TUBETTI DI NEUTRO



DESCRIZIONE	MISURA (cm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS18-32/N	10,3x38	80698	0,50	10	✓
WS18-63/N	14x51	80699	0,59	10	✓
WS18-125/N	22x58	80700	0,90	10	✓




## FUSIBILI CILINDRICI SERIE WS-18 gG

gG con potere di interruzione a pieno campo per uso generale.

Icu

**100kA**

IEC/EN 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	MONTAGGIO SU PORTAFUSIBILE	Vn (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS18-32 fusibile gG 10,3x38 	0,5		500	<b>80600</b>	0,84	10	✓
	1		500	<b>80601</b>	0,84	10	✓
	2		500	<b>80602</b>	0,81	10	✓
	4		500	<b>80603</b>	0,81	10	✓
	6	805001P	500	<b>80604</b>	0,81	10	✓
	8	805051P+N 805122P	500	<b>80605</b>	0,81	10	✓
	10	805353P	500	<b>80606</b>	0,81	10	✓
	12	805403P+N	500	<b>80607</b>	0,81	10	✓
	16		500	<b>80608</b>	0,81	10	✓
	20		500	<b>80609</b>	0,81	10	✓
	25		500	<b>80610</b>	0,81	10	✓
32		500	<b>80611</b>	0,81	10	✓	
WS18-63 fusibile gG 14x51 	2		500	<b>80612</b>	1,66	10	✓
	4		500	<b>80613</b>	1,66	10	✓
	6		500	<b>80614</b>	1,66	10	✓
	8		500	<b>80615</b>	1,66	10	✓
	10	805011P	500	<b>80616</b>	1,66	10	✓
	12	805132P	500	<b>80617</b>	1,66	10	✓
	16	805363P 805413P+N	500	<b>80618</b>	1,66	10	✓
	20		500	<b>80619</b>	1,66	10	✓
	25		500	<b>80620</b>	1,66	10	✓
	32		500	<b>80621</b>	1,81	10	✓
	40		500	<b>80622</b>	1,81	10	✓
50		500	<b>80623</b>	1,81	10	✓	
WS18-125 fusibile gG 22x58 	10		500	<b>80630</b>	3,46	10	✓
	12		500	<b>80631</b>	3,46	10	✓
	16		500	<b>80632</b>	3,46	10	✓
	20		500	<b>80633</b>	3,46	10	✓
	25	805021P	500	<b>80634</b>	3,46	10	✓
	32	805142P	500	<b>80635</b>	3,46	10	✓
	40	805373P 805423P+N	500	<b>80636</b>	3,46	10	✓
	50		500	<b>80637</b>	3,46	10	✓
	63		500	<b>80638</b>	3,56	10	✓
	80		500	<b>80639</b>	3,56	10	✓
	100		500	<b>80640</b>	3,56	10	✓
125		500	<b>80641</b>	3,56	10	✓	

## FUSIBILI CILINDRICI SERIE WS-18 aM

aM con potere di interruzione a campo ridotto per la protezione dei circuiti motore.

Icu

**100kA**

IEC/EN 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	MONTAGGIO SU PORTAFUSIBILE	TENSIONE (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS18-32 fusibile aM 10,3x38  	0,25		500	<b>80650</b>	0,89	10	
	0,5		500	<b>80651</b>	0,89	10	✓
	1		500	<b>80652</b>	0,86	10	✓
	2		500	<b>80653</b>	0,86	10	✓
	4		500	<b>80654</b>	0,86	10	✓
	6	805001P 805051P+N	500	<b>80655</b>	0,86	10	✓
	8	805122P 805353P	500	<b>80656</b>	0,86	10	✓
	10	805403P+N	500	<b>80657</b>	0,86	10	✓
	12		500	<b>80658</b>	0,86	10	✓
	16		500	<b>80659</b>	0,86	10	✓
	20		500	<b>80660</b>	0,86	10	✓
	25		500	<b>80661</b>	0,86	10	✓
	32		500	<b>80662</b>	0,86	10	✓
WS18-63 fusibile aM 14x51  	2		500	<b>80670</b>	1,66	10	✓
	4		500	<b>80671</b>	1,66	10	✓
	6		500	<b>80672</b>	1,66	10	✓
	8		500	<b>80673</b>	1,66	10	✓
	10	805011P	500	<b>80674</b>	1,66	10	✓
	12	805132P 805363P	500	<b>80675</b>	1,66	10	✓
	16	805413P+N	500	<b>80676</b>	1,66	10	✓
	20		500	<b>80677</b>	1,66	10	✓
	25		500	<b>80678</b>	1,66	10	✓
	32		500	<b>80679</b>	1,81	10	✓
	40		500	<b>80680</b>	1,81	10	✓
50		500	<b>80681</b>	1,81	10	✓	
WS18-125 fusibile aM 22x58  	10		500	<b>80686</b>	3,46	10	✓
	12		500	<b>80687</b>	3,46	10	✓
	16		500	<b>80688</b>	3,46	10	✓
	20		500	<b>80689</b>	3,46	10	✓
	25	805021P	500	<b>80690</b>	3,46	10	✓
	32	805142P 805373P	500	<b>80691</b>	3,46	10	✓
	40	805423P+N	500	<b>80692</b>	3,46	10	✓
	50		500	<b>80693</b>	3,46	10	✓
	63		500	<b>80694</b>	3,56	10	✓
	80		500	<b>80695</b>	3,56	10	✓
	100		500	<b>80696</b>	3,56	10	✓
	125		500	<b>80697</b>	3,56	10	✓



## SCARICATORE DI PROTEZIONE SERIE NU6-I



CLASSE I

IEC/EN 61643-1

DESCRIZIONE	Vn esercizio (V) 50/60 Hz	I <sub>max</sub> di scarica (KA) (10/350μs)	Livello di protezione V <sub>p</sub> (kV)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NU6-I 1P 275V	275	25	4	213562	152,49	1	✓

## SCARICATORE DI PROTEZIONE SERIE NU6-II



CLASSE I

IEC/EN 61643-1

DESCRIZIONE	POLI	Vn esercizio (V) 50/60 Hz	I <sub>max</sub> di scarica (KA) (8/20μs)	I <sub>n</sub> scarica (kA) (8/20μs)	Livello di protezione V <sub>p</sub> (kV)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NU6-II 1P 385V	1	385	60	20	1,2	81302	70,65	1	✓
NU6-II G/F 1P 275V*	1	275	40	20	1,5	252499	66,68	12	
NU6-II G/F 1P+N 275V*	1P+N	275	40	20	1,5	252515	154,87	6	
NU6-II G/F 3P+N 275V*	3P+N	275	40	20	1,5	252563	250,90	3	

## SCARICATORE DI PROTEZIONE SERIE JSP-I

CLASSE I+II

IEC/EN 61643-1

DESCRIZIONE	Vn esercizio (V) 50/60 Hz	I <sub>max</sub> di scarica (KA) (8/20μs)	TEMP scarica N-PE (kA) (10/360μs)	Livello di protezione V <sub>p</sub> (kV)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JSP1212.5R3PN275*	275	20	25	1,5	81308	1150,97	1	✓

## SCARICATORE DI PROTEZIONE SERIE JSP-II



CLASSE II

IEC/EN 61643-1

DESCRIZIONE	POLI	Vn esercizio (V) 50/60 Hz	I <sub>max</sub> di scarica (KA) (8/20μs)	I <sub>n</sub> scarica (kA) (8/20μs)	Livello di protezione V <sub>p</sub> (kV)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JSP 2201P275*	1P	275	40	20	1,5	81309	66,68	2	✓
JSP 220R1PN275*	1P+N 1 mod. DIN	275	40	20	1,5	81306	157,88	2	✓
JSP 220R3PN420*	3P+N	420	40	20	1,5	80307	263,44	1	✓
JSP 220R3PN440*	3P+N 2 mod. DIN	440	40	20	1,5	81307	263,44	1	✓

\* SPD con contatto di stato in scambio (NC-C-NO).

## COMMUTATORE MODULARE SERIE NZK



### 1 POLO IN SCAMBIO 2 POSIZIONI

1 modulo DIN

IEC/EN 60669-1

DESCRIZIONE	POSIZIONI	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NZK2-32/1	1-2	230	32	<b>643002</b>	15,57	1	✓



### 1 POLO IN SCAMBIO 3 POSIZIONI

1 modulo DIN

DESCRIZIONE	POSIZIONI	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NZK1-32/1	1-0-2	230	32	<b>643000</b>	16,50	1	✓



### 2 POLI IN SCAMBIO 2 POSIZIONI

2 moduli DIN

DESCRIZIONE	POSIZIONI	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NZK2-32/2	1-2	230	32	<b>643003</b>	29,24	1	✓



### 2 POLI IN SCAMBIO 3 POSIZIONI

2 moduli DIN

DESCRIZIONE	POSIZIONI	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NZK1-32/2	1-0-2	230	32	<b>643001</b>	30,99	1	✓

## CONTATTORE MODULARE SERIE NCH8



**In=20 A**  
1 modulo DIN

IEC/EN 61095

DESCRIZIONE	CONTATTI	Vn (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NCH8-20.20/24	2NA	24	<b>256051</b>	29,36	8	✓
NCH8-20.20/230	2NA	230	<b>256054</b>	29,36	8	✓
NCH8-20.11/24	1NA+1NC	24	<b>256063</b>	29,36	8	✓
NCH8-20.11/230	1NA+1NC	230	<b>256052</b>	29,36	8	✓

Da abbinare con i distanziatori (in dotazione).



**In=25 A**  
2 moduli DIN

DESCRIZIONE	CONTATTI	Vn (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NCH8-25.40/24	4NA	24	<b>256090</b>	44,51	6	✓
NCH8-25.40/230	4NA	230	<b>256089</b>	40,06	6	✓
NCH8-25.22/24	2NA+2NC	24	<b>256092</b>	44,96	6	✓
NCH8-25.22/230	2NA+2NC	230	<b>256091</b>	44,96	6	✓



**In=40 A**  
3 moduli DIN

DESCRIZIONE	CONTATTI	Vn (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NCH8-40.40/24	4NA	24	<b>256098</b>	88,57	4	✓
NCH8-40.40/230	4NA	230	<b>256099</b>	88,57	4	✓







**In=63 A**  
3 moduli DIN

DESCRIZIONE	CONTATTI	Vn (Vac)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NCH8-63.40/24	4NA	24	<b>256100</b>	108,64	4	✓
NCH8-63.40/230	4NA	230	<b>256101</b>	108,64	4	✓


## CONTATTORE MODULARE SERIE WCT

IEC/EN 61095

DESCRIZIONE	N. MODULI	CONTATTI	Vn	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WCTAM-25.20/230 Auto/Man 	1	2NA	230 Vac	25	<b>81110</b>	33,42	1	✓
WCTAM-40.20/230 Auto/Man 	2	2NA	230 Vac	40	<b>81112</b>	49,84	1	✓
WCT-40.40/230 Auto/Man 	3	4NA	230 Vac	40	<b>81113</b>	73,82	1	✓
WCTAM-63.20/230 Auto/Man 	2	2NA	230 Vac	63	<b>81114</b>	86,53	1	✓
WCT-63.22/230 	3	2NA+2NC	230 Vac	63	<b>81115</b>	84,14	1	✓
WCT-63.40/230 Auto/Man 	3	4NA	230 Vac	63	<b>81116</b>	90,24	1	✓
WCT-100.20/230 	3	2NA	230 Vac	100	<b>81117</b>	90,24	1	✓
WCT-100.40/230 	6	4NA	230 Vac	100	<b>81118</b>	108,64	1	✓

Accessoriabili con contatto ausiliario.

## ACCESSORI PER CONTATTORI WCT

DESCRIZIONE	N. MODULI	CONTATTI	Vn	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Contatto Ausiliario 	0,5	1NA+1NC	230 Vac	5	<b>81109</b>	22,13	1	✓

## RELÈ PASSO-PASSO SERIE NJMC1

Con comando manuale, 1 modulo DIN.



IEC/EN 60669-1

DESCRIZIONE	Vn	In (A)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NJMC1-16.10/230	230 Vac	16	1NA	<b>657077</b>	23,44	10	✓
NJMC1-16.20/230	230 Vac	16	2NA	<b>657053</b>	29,77	10	✓

## OROLOGIO ELETTRONICO DIGITALE SERIE AHC15

2 moduli DIN



IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	PROG.	CONTATTI	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AHC15A- 230	8	In scambio (1NA+1NC)	230	16	<b>81180</b>	81,75	1	✓
AHC15B- 230	8 astronomico	In scambio (1NA+1NC)		16	<b>81182</b>	102,19	1	✓

## TEMPORIZZATORE MODULARE SERIE NTE8

CON RITARDO ALLA DISECCITAZIONE

1 modulo DIN



IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	TEMPO (s)	CONTATTI	Vn	Ith (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NTE8-10A -230	0,1 - 10s	1 NA	230 Vac	5	<b>302016</b>	45,63	12	✓
NTE8-120A -230	10 - 120s	1 NA	230 Vac	5	<b>302017</b>	45,63	12	✓
NTE8-480A- 230	30-480s	1 NA	230 Vac	5	<b>302015</b>	46,98	12	✓
NTE8-10A -24	1 - 10s	1 NA	24 Vdc	5	<b>302026</b>	45,63	12	✓

CON RITARDO ALLA ECCITAZIONE

1 modulo DIN



IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	TEMPO (s)	CONTATTI	Vn	Ith (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NTE8-480B- 230	30-480s	1 NA	230 Vac	5	<b>302019</b>	44,22	12	✓
NTE8-10B - 230	0,1-10s	1 NA	230 Vac	5	<b>302018</b>	44,22	12	✓
NTE8-120B - 230	10-120s	1 NA	230 Vac	5	<b>302014</b>	44,22	12	✓
NTE8-480B - 24	30-480s	1 NA	24 Vdc	5	<b>302025</b>	44,22	12	✓
NTE8-10B - 24	0,1-10s	1 NA	24 Vdc	5	<b>302020</b>	44,22	12	✓
NTE8-120B - 24	10-120s	1 NA	24 Vdc	5	<b>302024</b>	44,22	12	✓

## TEMPORIZZATORE RELÈ LUCI SCALE SERIE NJS3/TLS

1 modulo DIN



IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	TEMPO	CONTATTI	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NJS3/TLS - 230	30s-20min	In scambio (1NA+1NC)	230	16	<b>303294</b>	40,68	12	✓

## TEMPORIZZATORE MODULARE SERIE DHC19



### CON RITARDO ALLA ECCITAZIONE

Modulo da 24 mm.  
Ampia regolazione.

DESCRIZIONE	TEMPO	CONTATTI	Vn	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DHC19.230	0,3s-30min	In scambio (1NA+1NC)	100-240 Vac/Vdc	3	<b>81078</b>	56,41	1	✓
DHC19.24	0,3s-30min	In scambio (1NA+1NC)	12-24 Vac/Vdc	3	<b>81079</b>	56,41	1	✓

## TEMPORIZZATORE MULTIFUNZIONE MODULARE SERIE DHC19M



### CON RITARDO ALLA ECCITAZIONE

Modulo da 24 mm.  
8 Funzioni disponibili.

DESCRIZIONE	TEMPO	CONTATTI	Vn	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DHC19M	0,6s-100h	In scambio (1NA+1NC)	24-240 Vac/Vdc	3	<b>81088</b>	95,85	1	✓

## INTERRUTTORE CREPUSCOLARE SERIE 1RLUX



Regolazione 2-500 lux.  
Ingombro 1 Modulo.  
Completo di sensore per rilevamento intensità luminosa.

DESCRIZIONE	TEMPO	CONTATTI	Vn	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
1RLUX1NO230	20s	1NA	230 Vac	16	<b>81018</b>	116,17	1	✓

## PRESA SCHUKO



DESCRIZIONE	DIMENSIONI	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PRE - SCHUKO 16A	2 moduli	16	<b>775001</b>	10,30	5	✓

## RELE' DIFFERENZIALI DI TERRA E TOROIDI

### RELÈ DIFFERENZIALE MODULARE

Ingombro 3 moduli DIN.

Ampia regolazione delle soglie e dei tempi di intervento.



DESCRIZIONE differenziale Tipo A	Vn	Idn (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RDC-02A/24-48	24-48 Vac/Vdc	0,025-25	<b>115011</b>	320,49	1	✓
RDC-02A/110-400	110-400 Vac/Vdc		<b>115012</b>	290,07	1	✓
DESCRIZIONE differenziale Tipo B	Vn	Idn (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RDC-02B/230	230 Vac	0,03-30	<b>115040</b>	1132,17	1	✓

### RELÈ DIFFERENZIALE DA PANNELLO 96X96

Ampia regolazione delle soglie e dei tempi di intervento.



DESCRIZIONE differenziale Tipo A	Vn	Idn (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RDC-11A/24-48	24-48 Vac/Vdc	0,025-25	<b>115009</b>	349,51	1	✓
RDC-11A/110-400	110-400 Vac/Vdc		<b>115010</b>	323,40	1	✓

### TOROIDI - RIDUTTORI DI CORRENTE TIPO APERTO PER RDC TIPO A



DESCRIZIONE	TIPO	DIAMETRO (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RT1/A-110	Aperto	110	<b>115022</b>	516,29	1	✓
RT1/A-160		160	<b>115023</b>	601,85	1	✓
RT1/A-210		210	<b>115024</b>	709,18	1	

### TOROIDI - RIDUTTORI DI CORRENTE TIPO CHIUSO PER RDC TIPO A

DESCRIZIONE	TIPO	DIAMETRO (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RT1-35	Chiuso	35	<b>115015</b>	102,78	1	✓
RT1-60		60	<b>115016</b>	124,73	1	✓
RT1-80		80	<b>115017</b>	156,29	1	✓
RT1-110		110	<b>115018</b>	180,23	1	✓
RT1-160		160	<b>115019</b>	352,03	1	✓
RT1-210		210	<b>115020</b>	430,85	1	✓

### TOROIDI - RIDUTTORI DI CORRENTE TIPO CHIUSO PER RDC TIPO B

DESCRIZIONE	TIPO	DIAMETRO (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RT1-22TB	Chiuso	22	<b>115041</b>	306,63	1	✓
RT1-35TB		35	<b>115043</b>	467,03	1	✓
RT1-60TB		60	<b>115044</b>	801,95	1	✓
RT1-80TB		80	<b>115045</b>	849,13	1	✓
RT1-110TB		110	<b>115046</b>	1155,76	1	✓
RT1-160TB		160	<b>115047</b>	1957,72	1	



## RELE' DIFFERENZIALI DI TERRA CON TOROIDE

## RELÈ DIFFERENZIALE MODULARE CON TOROIDE INCORPORATO DIAMETRO 28 MM

Ingombro 6 moduli DIN.

Ampia regolazione delle soglie e dei tempi di intervento.



DESCRIZIONE	Vn	Idn (A)	DIAMETRO (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RDC-05A/24-48	24-48 Vac/Vdc	0,025-25	28	<b>115013</b>	381,41	1	✓
RDC-05A/110-400	110-400 Vac/Vdc			<b>115014</b>	369,83	1	✓

## RELÈ DIFFERENZIALE COMPLETO DI TOROIDE DA FISSARE SU PIASTRA

Ampia regolazione delle soglie e dei tempi di intervento.



DESCRIZIONE	Vn	Idn (A)	DIAMETRO (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RDC-21A/35/24-48	24-48 Vac/Vdc	0,025-25	35	<b>115030</b>	408,97	1	✓
RDC-21A/60/24-48			60	<b>115032</b>	424,92	1	✓
RDC-21A/80/24-48			80	<b>115034</b>	456,86	1	✓
RDC-21A/110/24-48			110	<b>115036</b>	481,48	1	✓
RDC-21A/35/110-400	110-400 Vac/Vdc	0,025-25	35	<b>115031</b>	387,22	1	✓
RDC-21A/60/110-400			60	<b>115033</b>	403,18	1	✓
RDC-21A/80/110-400			80	<b>115035</b>	435,08	1	✓
RDC-21A/110/110-400			110	<b>115037</b>	459,73	1	✓

## SUONERIE



IEC/EN 60742

DESCRIZIONE	Vn (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS230	230	1 mod.	<b>81020</b>	18,78	12	✓
NS12	12	1 mod.	<b>81021</b>	18,78	12	

## RONZATORI



IEC/EN 60742

DESCRIZIONE	Vn (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR230	230	1 mod.	<b>81024</b>	18,78	12	✓
NR12	12	1 mod.	<b>81025</b>	18,78	12	✓

## SUONERIE E RONZATORI CON TRASFORMATORE



IEC/EN 60742

DESCRIZIONE	Pn (VA)	Vn (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NTS230	6,1	230/24	2 mod.	<b>81030</b>	55,13	6	✓
NTR230	6,1	230/24	2 mod.	<b>81031</b>	55,13	6	✓
NTRS230	3,8+3,8	230/24	2 mod.	<b>81032</b>	69,67	4	✓

## TRASFORMATORE A SERVIZIO CONTINUO



IEC/EN 61558-1/2/6

DESCRIZIONE	Pn (VA)	Vn PRIMARIO/ SECONDARIO (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NTR15	15	230/12-24	3 mod.	<b>81040</b>	46,92	4	✓
NTR25	20	230/12-24	3 mod.	<b>81041</b>	57,48	1	✓
NTR40	40	230/12-24	4 mod.	<b>81042</b>	75,10	1	✓
NTR63	63	230/12-24	4 mod.	<b>81043</b>	109,21	1	✓

## TRASFORMATORE SICUREZZA PER CAMPANELLI



IEC/EN 61558-1/2/6

DESCRIZIONE	Pn (VA)	Vn PRIMARIO/ SECONDARIO (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NTB10.12	10	230/4-8-12	2 mod.	<b>81046</b>	25,83	6	✓
NTB10.24	10	230/12-24	2 mod.	<b>81047</b>	25,83	1	
NTB15.12	15	230/4-8-12	2 mod.	<b>81048</b>	30,09	6	✓
NTB15.24	15	230/12-24	2 mod.	<b>81049</b>	30,09	6	✓
NTB30.12	30	230/4-8-12	3 mod.	<b>81050</b>	40,91	1	✓
NTB30.24	30	230/12-24	3 mod.	<b>81051</b>	40,91	1	✓
NTB40.12	40	230/4-8-12	3 mod.	<b>81052</b>	48,09	4	
NTB40.24	40	230/12-24	3 mod.	<b>81053</b>	48,09	1	✓

## TRASFORMATORI DI CORRENTE SERIE BH-0,66



Classe di precisione 0.5.

IEC/EN 60044-1

DESCRIZIONE	In (A) Pri/Sec	PRESTAZIONE (VA)	N^ GIRI	PASSAGGIO CAVI ø (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
BH - 0,66 30 I  	60/5	2.5	5	23	<b>824011</b>	21,77	1	✓
	100/5	5	2	23	<b>364914</b>	22,81	1	✓
	150/5	2.5	1	23	<b>364919</b>	22,81	1	✓
	200/5	5	1	23	<b>364923</b>	22,81	1	
	250/5	5	1	23	<b>364928</b>	22,81	1	✓
BH - 0,66 30 I B  	75/5	2.5	1	21	<b>824387</b>	22,81	1	✓
	100/5	2,5	1	21	<b>824017</b>	22,81	1	✓
BH-0,66 50 I  	400/5	5	1	37	<b>824141</b>	30,58	1	✓
	600/5	10	1	37	<b>824150</b>	37,89	1	✓
	800/5	10	1	37	<b>824157</b>	47,96	1	✓
	1000/5	10	1	37	<b>824125</b>	50,48	1	✓
BH-0,66 60 I  	1000/5	10	1	46	<b>824163</b>	50,46	1	✓
	1500/5	20	1	46	<b>824172</b>	50,46	1	✓
	2000/5	20	1	46	<b>824179</b>	73,92	1	✓
BH-0,66 100 I  	1500/5	20	1	62	<b>824256</b>	70,78	1	✓
	2000/5	20	1	62	<b>824260</b>	83,03	1	✓
	2500/5	40	1	62	<b>824263</b>	93,20	1	✓
	3000/5	40	1	62	<b>824265</b>	105,48	1	✓
BH-0,66 120 I  	2500/5	40	1	62	<b>824291</b>	123,44	1	
	3000/5	40	1	62	<b>824294</b>	123,44	1	
	4000/5	40	1	62	<b>824297</b>	123,44	1	

**CONTATORI DI ENERGIA**

Facilità di installazione e di configurazione.  
 Montaggio su guida DIN da 35 mm.  
 Interfaccia di comunicazione ModBUS RS485.

DESCRIZIONE	INSERZIONE	Vn (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DDSU666/5 Contatore energia Monofase 5(60)A AC230V 	Diretta fino a 60A	230	2 mod.	<b>765236</b>	168,74	1	✓
DTSU666/5 Contatore energia Trifase 5(80)A AC230/415V 	Diretta fino a 80A	230/415	7 mod.	<b>765248</b>	311,93	1	

## STRUMENTI DI MISURA ANALOGICI DA PANNELLO

Grado di protezione IP51.



### AMPEROMETRO DA PANNELLO INSERIZIONE DIRETTA FONDO SCALA 5xIn

DESCRIZIONE	In (A)	Vn (Vac)	DIM.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP72-A 0-25A (125A)	25	230-400	72x72	<b>255776</b>	32,56	1	✓
NP72-A 0-40A (200A)	40	230-400	72x72	<b>255777</b>	32,56	1	✓
NP72-A 0-50A (250A)	50	230-400	72x72	<b>761945</b>	32,56	1	✓
NP72-A 0-60A (300A)	60	230-400	72x72	<b>255778</b>	32,56	1	✓
NP72-A 0-80A (400A)	80	230-400	72x72	<b>255779</b>	32,56	1	✓



### AMPEROMETRO DA PANNELLO INSERIZIONE CON TA FONDO SCALA 5xIn

DESCRIZIONE	In (A)	Vn (Vac)	DIM.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP72-A 50A/5A	50	230-400	72x72	<b>255780</b>	32,27	1	✓
NP72-A 60A/5A	60	230-400	72x72	<b>255781</b>	32,27	1	✓
NP72-A 100/5A	100	230-400	72x72	<b>255782</b>	32,27	1	✓
NP72-A 150/5A	150	230-400	72x72	<b>255783</b>	32,27	1	✓
NP72-A 250/5A	250	230-400	72x72	<b>255784</b>	32,27	1	✓



### VOLTMETRO DA PANNELLO INSERIZIONE DIRETTA

DESCRIZIONE	Vn (Vac)	DIM.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP72-V 0-300V	300	72x72	<b>761734</b>	36,26	1	✓
NP72-V 0-500V	500	72x72	<b>761736</b>	36,26	1	✓
NP72-V 0-600V	600	72x72	<b>776111</b>	36,83	1	✓



### FREQUENZIMETRO DA PANNELLO

DESCRIZIONE	Vn (Vac)	DIM.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP72-F 45-55HZ	230	72x72	<b>761799</b>	86,03	1	✓

### ACCESSORI STRUMENTI DI MISURA DA PANNELLO

DESCRIZIONE	DIM.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP72-CM - COPRIMORSETTI	72x72	776886	3,17	1	✓

## STRUMENTI DI MISURA MODULARI E DA PANNELLO



### CONTAORE

DESCRIZIONE	V <sub>e</sub> (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CORE48.24	24	48x48	<b>81206</b>	48,32	1	✓
CORE48.230	230	48x48	<b>81207</b>	48,32	1	✓
CORE48.380	380/400	48x48	<b>81208</b>	46,91	1	



### VOLTMETRO E AMPEROMETRO MODULARI

DESCRIZIONE	V <sub>e</sub> (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AMPD - amperometro digitale 999A	230	2 mod.	<b>81134</b>	177,11	1	✓
VOLTD - voltmetro digitale 600V	230	2 mod.	<b>81150</b>	177,11	1	✓



### MULTIMETRI DIGITALI

DESCRIZIONE	V <sub>e</sub> (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RDC-32 - MULTIMETRO DIGITALE Misura V,I,f - Vaux 230V	230	3 mod.	<b>81170</b>	309,09	1	✓
RDC-32 - MULTIMETRO DIGITALE Misura V,I,f - Vaux 230V porta di comunicazione RS485	230	3 mod.	<b>81170RS</b>	404,92	1	✓
RDC-36* - MULTIMETRO DIGITALE Misura V,I,f, cosφ, W, VA, Wh, Vah - Vaux 110-400V	110-400	6 mod.	<b>81171</b>	553,65	1	✓
RDC-31** - MULTIMETRO DIGITALE Misura V,I,f - Vaux 380-415V	380-415	96x96	<b>81172</b>	309,76	1	✓
RDC-38 - MULTIMETRO DIGITALE Misura V,I,f, cosφ, W, VA, Wh, Vah - Vaux 380-415V	380-415	96x96	<b>81173</b>	570,24	1	✓
RDC-38 - MULTIMETRO DIGITALE Misura V,I,f, cosφ, W, VA, Wh, Vah - Vaux 380-415V porta di comunicazione RS485	380-415	96x96	<b>81173RS</b>	583,10	1	✓

\*RDC36 TA max fino a 10000/5.

\*\*RDC31 TA max fino a 2000/5.



### COMMUTTORE VOLTMETRICO

DESCRIZIONE	V <sub>e</sub> (Vac)	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
COMTV Commutatore voltmetrico modulare 3V C + 3V F	660	45x52.5x58	<b>81154</b>	53,72	1	✓

## PULSANTI MODULARI SERIE NP9

### CON SPIA LUMINOSA

1 modulo DIN



IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE SPIA LED	COLORE	CONTATTI	DIM.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP9-12	230 Vac/Vdc	rosso	1NA+2NC	1 mod.	<b>584047</b>	16,72	12	
	24 Vac/Vdc	rosso		1 mod.	<b>584089</b>	16,72	12	
	230 Vac/Vdc	verde		1 mod.	<b>584075</b>	16,72	12	✓
	24 Vac/Vdc	verde		1 mod.	<b>584092</b>	16,72	12	
NP9-21	230 Vac/Vdc	rosso	2NA+1NC	1 mod.	<b>584046</b>	18,38	12	✓
	24 Vac/Vdc	rosso		1 mod.	<b>584088</b>	18,38	12	
	230 Vac/Vdc	verde		1 mod.	<b>584077</b>	18,38	12	
	24 Vac/Vdc	verde		1 mod.	<b>584091</b>	18,38	12	

### SENZA SPIA LUMINOSA

1 modulo DIN



IEC/EN 60947-5-1

DESCRIZIONE	COLORE	CONTATTI	DIM.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP9V-12	verde	1NA+2NC	1 mod.	<b>584044</b>	10,07	12	✓
NP9V-21	verde	2NA+1NC	1 mod.	<b>584043</b>	10,07	12	✓
NP9R-21	rossa	2NA+1NC	1 mod.	<b>584040</b>	10,07	12	✓
NP9V-30	verde	3NA	1 mod.	<b>584042</b>	10,07	12	✓



## INDICATORI LUMINOSI MODULARI SERIE ND9 MULTILED



IEC/EN 60947-5-1

### LAMPADA SPIA ROSSA

DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE SPIA LED	COLORAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND9-R230	230 Vac/Vdc	rossa	1 mod.	<b>594113</b>	12,31	12	✓
ND9-R24	24 Vac/Vdc	rossa	1 mod.	<b>594111</b>	12,31	12	✓

### LAMPADA SPIA VERDE

DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE SPIA LED	COLORAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND9-V230	230 Vac/Vdc	verde	1 mod.	<b>594108</b>	12,31	12	✓
ND9-V24	24 Vac/Vdc	verde	1 mod.	<b>594106</b>	12,31	12	✓

### LAMPADA SPIA GIALLA

DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE SPIA LED	COLORAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND9-G230	230 Vac/Vdc	gialla	1 mod.	<b>594118</b>	12,31	12	✓
ND9 -G24	24 Vac/Vdc	gialla	1 mod.	<b>594116</b>	12,31	12	✓

### LAMPADA SPIA BLU

DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE SPIA LED	COLORAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND9-B230	230 Vac/Vdc	blu	1 mod.	<b>594123</b>	12,31	12	✓
ND9-B24	24 Vac/Vdc	blu	1 mod.	<b>594121</b>	12,31	12	✓

### LAMPADA SPIA BIANCA

DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE SPIA LED	COLORAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND9-N230	230 Vac/Vdc	bianca	1 mod.	<b>594128</b>	12,31	12	✓
ND9-N24	24 Vac/Vdc	bianca	1 mod.	<b>594126</b>	12,31	12	✓



### LAMPADA SPIA 3 LED ROSSI

DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE SPIA LED	COLORAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND9-3R230	230 Vac	3 rossi	1 mod.	<b>81006/230</b>	26,01	12	✓

**AUTOMAZIONE**

# AUTOMAZIONE

## MINICONTATTORE SERIE NC6 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



## MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.10/24V		24	4	1NA	<b>247576</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/48V		48	4	1NA	<b>247591</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/110V		110	4	1NA	<b>247562</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/230V		230	4	1NA	<b>247612</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/240V		240	4	1NA	<b>247573</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.10/400V		400	4	1NA	<b>247585</b>	25,47	1	✓

## MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.01/24V		24	4	1NC	<b>247478</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/48V		48	4	1NC	<b>247493</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/110V		110	4	1NC	<b>247463</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/230V		230	4	1NC	<b>247472</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/240V		240	4	1NC	<b>247475</b>	25,47	1	✓
NC6 - 09.01/400V		400	4	1NC	<b>247487</b>	25,47	1	✓

## MINICONTATTORE SERIE NC6 4 POLI

## MINICONTATTORE 9A CONTATTI 2NC+2NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.22/24V		24	4	2NA+2NC	<b>247544</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/48V		48	4	2NA+2NC	<b>247559</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/110V		110	4	2NA+2NC	<b>247529</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/230V		230	4	2NA+2NC	<b>247538</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/240V		240	4	2NA+2NC	<b>247541</b>	26,15	1	✓
NC6 - 09.22/400V		400	4	2NA+2NC	<b>247553</b>	26,15	1	✓

## MINICONTATTORE 9A CONTATTI 4NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CONTATTI DI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - 09.40/24V		24	4	4NA	<b>247511</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/48V		48	4	4NA	<b>247526</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/110V		110	4	4NA	<b>247496</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/230V		230	4	4NA	<b>247505</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/240V		240	4	4NA	<b>247508</b>	27,40	1	✓
NC6 - 09.40/400V		400	4	4NA	<b>247520</b>	27,40	1	✓

## ACCESSORI PER MINICONTATTORI SERIE NC6



## BOBINA PER MINICONTATTORE NC6 (VAC)

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6-09/B7 - BOBINA 24Vac	B7	24	247989	8,88	1	✓
NC6-09/E7 - BOBINA 48Vac	E7	48	247987	8,88	1	✓
NC6-09/F7 - BOBINA 110Vac	F7	110	247985	8,88	1	✓
NC6-09/G7 - BOBINA 127Vac	G7	127	201300.127	8,88	1	
NC6-09/P7 - BOBINA 230Vac	P7	230	247994	8,88	1	✓
NC6-09/U7 - BOBINA 240Vac	U7	240	201300.240	8,88	1	✓
NC6-09/Q7 - BOBINA 380Vac	Q7	380	201300.380	8,88	1	
NC6-09/V7 - BOBINA 400Vac	V7	400	247966	8,88	1	✓



## CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI

DESCRIZIONE	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6 - F6 40	4NA	261009	8,26	1	✓
NC6 - F6 31	3NA+1NC	261008	8,26	1	✓
NC6 - F6 22	2NA+2NC	261007	8,26	1	✓
NC6 - F6 04	4NC	261003	8,26	1	✓
NC6 - F6 11	1NA+1NC	261004	7,21	1	✓



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-11.5

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 11.5/0A	NC6-09	0,1÷0,16A	268165	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0B		0,16÷0,25A	268166	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0C		0,25÷0,4A	268167	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0D		0,4÷0,63A	268168	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0E		0,63÷1A	268169	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/0F		1,25÷2A	268171	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1A		1÷1,6A	268170	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1B		1,6÷2,5A	268172	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1C		2,5÷4A	268173	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1D		4÷6A	268174	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1E		5,5÷8A	268175	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1F		7÷10A	268176	36,08	1	✓
NR2 - 11.5/1G		9÷13A	268177	36,08	1	✓

## ACCESSORI PER MINICONTATTORI SERIE NC6



## SUPPORTO PER MONTAGGIO INDIPENDENTE RELÈ TERMICO NR2-11.5

DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2-11.5 su supporto per montaggio indipendente	NR2-11,5	268993	6,16	10	✓

## INTERBLOCCO MECCANICO PER MINICONTATTORE NC6

DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6-IM	NC6-09	201351	17,44	5	



## KIT MONTAGGIO MINICONTATTORE NC6 SU CIRCUITO STAMPATO

DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC6-KIT per il montaggio su circuito stampato (2pz)		201352	5,67	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



### MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-09M.10/24V		24	9	1NA	241968	32,69	1	✓
NC8-09M.10/230V		230	9	1NA	241966	32,69	1	
NC8-09M.10/400V		400	9	1NA	241965	32,69	1	

### MINICONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8 - 09M.01/24V		24	9	1NC	241992	32,69	1	✓
NC8 - 09M.01/230V		230	9	1NC	241990	32,69	1	✓
NC8 - 09M.01/400V		400	9	1NC	241989	32,69	1	✓

### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-12M.10/24V		24	12	1NA	241972	36,87	1	✓
NC8-12M.10/230V		230	12	1NA	241970	36,87	1	✓
NC8-12M.10/400V		400	12	1NA	241969	36,87	1	✓

### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-12M.01/24V		24	12	1NC	241996	36,87	1	
NC8-12M.01/230V		230	12	1NC	241994	36,87	1	
NC8-12M.01/400V		400	12	1NC	241993	36,87	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8 4 POLI

### MINICONTATTORE 9A AC3 400VAC CONTATTO 4NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	POTENZA AC1 400V [A]	CONTATTI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-09M.40/24V		24	20	4NA	241980	33,46	1	✓
NC8-09M.40/230V		230	20	4NA	241978	33,46	1	✓
NC8-09M.40/400V		400	20	4NA	241977	33,46	1	

### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 4NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 HZ	POTENZA AC1 400V [A]	CONTATTI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-12M.40/24V		24	20	4NA	241984	37,98	1	
NC8-12M.40/230V		230	20	4NA	241982	37,98	1	
NC8-12M.40/400V		400	20	4NA	241981	37,98	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8D 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.10/24Vdc		24	12	1NA	<b>242020</b>	41,77	1	✓
NC8D-12M.10/110Vdc		110	12	1NA	<b>242019</b>	41,77	1	

### MINICONTATTORE 12A AC3 400VAC CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CORRENTE AC3 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.01/24Vdc		24	12	1NC	<b>242044</b>	41,77	1	✓
NC8D-12M.01/110Vdc		110	12	1NC	<b>242043</b>	41,77	1	

## MINICONTATTORE SERIE NC8D 4 POLI

### MINICONTATTORE 12A AC3-400VAC CONTATTO 2NC+2NA

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC1 400V [A]	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.22/24Vdc		24	20	2NC+2NA	<b>242056</b>	44,03	1	✓
NC8D-12M.22/48Vdc		48	20	2NC+2NA	<b>665078</b>	44,03	1	✓
NC8D-12M.22/110Vdc		110	20	2NC+2NA	<b>242055</b>	44,03	1	

### MINICONTATTORE 12A AC3-400VAC CONTATTO 4NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC1 400V [A]	CONTATTI DI POTENZA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D-12M.40/24Vdc		24	20	4NA	<b>242032</b>	44,03	1	✓
NC8D-12M.40/48Vdc		48	20	4NA	<b>242875</b>	44,03	1	✓
NC8D-12M.40/110Vdc		110	20	4NA	<b>242031</b>	44,03	1	



**ACCESSORI PER MINICONTATTORI SERIE NC8/NC8D**

**BOBINA PER MINICONTATTORE NC8 IN CORRENTE ALTERNATA**

DESCRIZIONE	BOBINA IN VAC 50/60 HZ	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-06M-12M/24V	24	665935	21,89	1	
NC8-06M-12M/230V	230	665940	21,89	1	
NC8-06M-12M/400V	400	665934	21,89	1	

**BOBINA PER MINICONTATTORE NC8D IN CORRENTE CONTINUA**

DESCRIZIONE	BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8-06M-12M/24Vdc	24	781947	10,64	1	
NC8-06M-12M/48Vdc	48	665998	10,64	1	
NC8-06M-12M/110Vdc	110	201305.110	10,64	1	


**CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI PER NC8/NC8D**

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC8D - F8 40	4NA	242935	8,53	1	✓
NC8D - F8 31	3NA+1NC	242936	8,53	1	✓
NC8D - F8 22	2NA+2NC	242937	8,53	1	✓
NC8D - F8 04	4NC	665001	8,53	1	✓
NC8D - F8 11	1NA+1NC	665003	6,25	1	✓
NC8D - F8 13	1NA+3NC	665000	8,53	1	✓
NC8D - F8 20	2NA	665002	6,25	1	✓
NC8D - F8 02	2NC	665004	6,25	1	✓


**RELE' TERMICO PER MINICONTATTORE PER NC8/NC8D**

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR8 - 11.5/0A	NC8/NC8D	0,1÷0,16	634073	36,53	1	
NR8 - 11.5/0B		0,16÷0,25	634074	36,53	1	
NR8 - 11.5/0C		0,25÷0,4	634075	36,53	1	
NR8 - 11.5/0D		0,4÷0,63	634076	36,53	1	
NR8 - 11.5/0E		0,63÷1	634077	36,53	1	
NR8 - 11.5/0F		1,25÷2	201392	36,53	1	
NR8 - 11.5/1A		1÷1,6	634078	36,53	1	
NR8 - 11.5/1B		1,6÷2,5	634079	36,53	1	✓
NR8 - 11.5/1C		2,5÷4	634080	36,53	1	✓
NR8 - 11.5/1D		4÷6	634081	36,53	1	✓
NR8 - 11.5/1E		5,5÷8	634082	36,53	1	
NR8 - 11.5/1F		7÷10	634083	36,53	1	
NR8 - 11.5/1G		9÷13	634084	36,53	1	✓

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 09.10/24V		24	4	1NA	<b>221038</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/48V		48	4	1NA	<b>221059</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/110V		110	4	1NA	<b>221020</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/230V		230	4	1NA	<b>221032</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/240V		240	4	1NA	<b>221035</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/380V		380	4	1NA	<b>221044</b>	26,39	1	
NC1 - 09.10/400V		400	4	1NA	<b>221047</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.10/415V		415	4	1NA	<b>221050</b>	26,39	1	

## CONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 09.01/24V		24	4	1NC	<b>220805</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/48V		48	4	1NC	<b>220828</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/110V		110	4	1NC	<b>220787</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/230V		230	4	1NC	<b>220799</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/240V		240	4	1NC	<b>220802</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/400V		400	4	1NC	<b>220815</b>	26,39	1	✓
NC1 - 09.01/415V		415	4	1NC	<b>220818</b>	26,39	1	

## CONTATTORE 12A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 12.10/24V		24	5,5	1NA	<b>221363</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/48V		48	5,5	1NA	<b>221384</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/110V		110	5,5	1NA	<b>221346</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/230V		230	5,5	1NA	<b>225513</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/240V		240	5,5	1NA	<b>221360</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/380V		380	5,5	1NA	<b>221369</b>	29,96	1	
NC1 - 12.10/400V		400	5,5	1NA	<b>221372</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.10/415V		415	5,5	1NA	<b>221375</b>	29,96	1	

## CONTATTORE 12A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 12.01/24V		24	5,5	1NC	<b>221133</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/48V		48	5,5	1NC	<b>221154</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/110V		110	5,5	1NC	<b>221115</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/230V		230	5,5	1NC	<b>221127</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/240V		240	5,5	1NC	<b>221130</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/380V		380	5,5	1NC	<b>221139</b>	29,96	1	
NC1 - 12.01/400V		400	5,5	1NC	<b>221142</b>	29,96	1	✓
NC1 - 12.01/415V		415	5,5	1NC	<b>221145</b>	29,96	1	

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 18A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 18.10/24V		24	7,5	1NA	<b>221550</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/48V		48	7,5	1NA	<b>221568</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/110V		110	7,5	1NA	<b>221532</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/230V		230	7,5	1NA	<b>221544</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/240V		240	7,5	1NA	<b>221547</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/380V		380	7,5	1NA	<b>221556</b>	41,14	1	
NC1 - 18.10/400V		400	7,5	1NA	<b>221559</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.10/415V		415	7,5	1NA	<b>221562</b>	41,14	1	

### CONTATTORE 18A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 18.01/24V		24	7,5	1NC	<b>221455</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/48V		48	7,5	1NC	<b>221476</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/110V		110	7,5	1NC	<b>221440</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/230V		230	7,5	1NC	<b>221449</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/240V		240	7,5	1NC	<b>221452</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/380V		380	7,5	1NC	<b>221461</b>	41,14	1	
NC1 - 18.01/400V		400	7,5	1NC	<b>221464</b>	41,14	1	✓
NC1 - 18.01/415V		415	7,5	1NC	<b>221467</b>	41,14	1	

Accessori:

- Contatti laterali e frontali
- Temporizzatore
- Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 25A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 25.10/24V		24	11	1NA	<b>221870</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/48V		48	11	1NA	<b>221891</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/110V		110	11	1NA	<b>221852</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/230V		230	11	1NA	<b>221864</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/240V		240	11	1NA	<b>221867</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/400V		400	11	1NA	<b>221879</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.10/415V		415	11	1NA	<b>221882</b>	55,31	1	✓

## CONTATTORE 25A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 25.01/24V		24	11	1NC	<b>221639</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/48V		48	11	1NC	<b>221660</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/110V		110	11	1NC	<b>221624</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/230V		230	11	1NC	<b>221633</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/240V		240	11	1NC	<b>221636</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/380V		380	11	1NC	<b>221645</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/400V		400	11	1NC	<b>221648</b>	55,31	1	✓
NC1 - 25.01/415V		415	11	1NC	<b>221651</b>	55,31	1	✓

## CONTATTORE 32A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 32.10/24V		24	15	1NA	<b>222056</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/48V		48	15	1NA	<b>222077</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/110V		110	15	1NA	<b>222039</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/230V		230	15	1NA	<b>225514</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/240V		240	15	1NA	<b>222053</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/400V		400	15	1NA	<b>222065</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.10/415V		415	15	1NA	<b>222068</b>	92,45	1	✓

## CONTATTORE 32A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 32.01/24V		24	15	1NC	<b>221962</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/48V		48	15	1NC	<b>221983</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/110V		110	15	1NC	<b>221947</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/230V		230	15	1NC	<b>221956</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/240V		240	15	1NC	<b>221959</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/380V		380	15	1NC	<b>221968</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/400V		400	15	1NC	<b>221971</b>	92,45	1	✓
NC1 - 32.01/415V		415	15	1NC	<b>221974</b>	92,45	1	✓

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 40A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 40.11/24V		24	18,5	1NA+1NC	<b>222277</b>	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/48V		48	18,5	1NA+1NC	<b>222298</b>	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/110V		110	18,5	1NA+1NC	<b>222259</b>	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/230V		230	18,5	1NA+1NC	<b>222271</b>	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/240V		240	18,5	1NA+1NC	<b>222274</b>	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/380V		380	18,5	1NA+1NC	<b>222283</b>	109,41	1	
NC1 - 40.11/400V		400	18,5	1NA+1NC	<b>222286</b>	109,41	1	✓
NC1 - 40.11/415V		415	18,5	1NA+1NC	<b>222289</b>	109,41	1	

### CONTATTORE 50A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 50.11/24V		24	22	1NA+1NC	<b>222498</b>	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/48V		48	22	1NA+1NC	<b>222519</b>	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/110V		110	22	1NA+1NC	<b>222480</b>	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/230V		230	22	1NA+1NC	<b>222492</b>	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/240V		240	22	1NA+1NC	<b>222495</b>	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/400V		400	22	1NA+1NC	<b>222507</b>	138,04	1	✓
NC1 - 50.11/415V		415	22	1NA+1NC	<b>222510</b>	138,04	1	

### CONTATTORE 65A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 65.11/24V		24	30	1NA+1NC	<b>222719</b>	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/48V		48	30	1NA+1NC	<b>222740</b>	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/110V		110	30	1NA+1NC	<b>222701</b>	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/230V		230	30	1NA+1NC	<b>222713</b>	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/240V		240	30	1NA+1NC	<b>222716</b>	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/380V		380	30	1NA+1NC	<b>222725</b>	190,91	1	
NC1 - 65.11/400V		400	30	1NA+1NC	<b>222728</b>	190,91	1	✓
NC1 - 65.11/415V		415	30	1NA+1NC	<b>222731</b>	190,91	1	

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



## CONTATTORE 80A CONTATTO 1NA+1NC

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 80.11/24V		24	37	1NA+1NC	<b>222940</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/48V		48	37	1NA+1NC	<b>222961</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/110V		110	37	1NA+1NC	<b>222922</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/230V		230	37	1NA+1NC	<b>222934</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/240V		240	37	1NA+1NC	<b>222937</b>	236,09	1	
NC1 - 80.11/380V		380	37	1NA+1NC	<b>222946</b>	236,09	1	
NC1 - 80.11/400V		400	37	1NA+1NC	<b>222949</b>	236,09	1	✓
NC1 - 80.11/415V		415	37	1NA+1NC	<b>222952</b>	236,09	1	

## CONTATTORE 95A CONTATTO 1NA+1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - 95.11/24V		24	45	1NA+1NC	<b>223161</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/48V		48	45	1NA+1NC	<b>223182</b>	263,96	1	
NC1 - 95.11/110V		110	45	1NA+1NC	<b>223143</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/230V		230	45	1NA+1NC	<b>223155</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/240V		240	45	1NA+1NC	<b>223158</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/380V		380	45	1NA+1NC	<b>223167</b>	263,96	1	
NC1 - 95.11/400V		400	45	1NA+1NC	<b>223170</b>	263,96	1	✓
NC1 - 95.11/415V		415	45	1NA+1NC	<b>223173</b>	263,96	1	

Accessori:

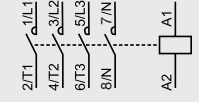
- Contatti laterali + distanziatore
- Interblocco con distanziatore
- Contatto superiore
- Temporizzatore

## CONTATTORI SERIE NC1N 4 POLI

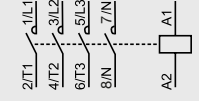
Bobina in corrente alternata.

### CONTATTORE 9A IN AC3 400VAC

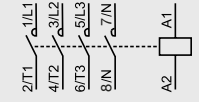
IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 09/24VAC		24	20	<b>220899</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/48VAC		48	20	<b>220920</b>	35,58	1	
NC1N - 09/110VAC		110	20	<b>220884</b>	35,58	1	
NC1N - 09/230VAC		230	20	<b>220893</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/240VAC		240	20	<b>220896</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/400VAC		400	20	<b>220908</b>	35,58	1	✓
NC1N - 09/415VAC		415	20	<b>220911</b>	35,58	1	

### CONTATTORE 12A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 12/24VAC		24	20	<b>221225</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/48VAC		48	20	<b>221246</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/110VAC		110	20	<b>221210</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/220VAC		220	20	<b>221216</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/230VAC		230	20	<b>221219</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/240VAC		240	20	<b>221222</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/400VAC		400	20	<b>221234</b>	38,11	1	✓
NC1N - 12/415VAC		415	20	<b>221237</b>	38,11	1	

### CONTATTORE 25A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 25/24VAC		24	40	<b>221731</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/48VAC		48	40	<b>221752</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/110VAC		110	40	<b>221716</b>	59,64	1	
NC1N - 25/230VAC		230	40	<b>221725</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/240VAC		240	40	<b>221728</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/400VAC		400	40	<b>221740</b>	59,64	1	✓
NC1N - 25/415VAC		415	40	<b>221743</b>	59,64	1	

Accessori:

- Contatti laterali e frontali
- Temporizzatore
- Interblocco

## CONTATTORI SERIE NC1N 4 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 40A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 40/24VAC		24	60	<b>222148</b>	130,50	1	✓
NC1N - 40/48VAC		48	60	<b>222169</b>	130,50	1	✓
NC1N - 40/110VAC		110	60	<b>222133</b>	130,50	1	✓
NC1N - 40/230VAC		230	60	<b>222142</b>	130,50	1	✓
NC1N - 40/240VAC		240	60	<b>222145</b>	130,50	1	✓
NC1N - 40/400VAC		400	60	<b>222157</b>	130,50	1	✓
NC1N - 40/415VAC		415	60	<b>222160</b>	130,50	1	✓

## CONTATTORE 65A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 65/24VAC		24	80	<b>222590</b>	200,57	1	✓
NC1N - 65/48VAC		48	80	<b>222611</b>	200,57	1	✓
NC1N - 65/110VAC		110	80	<b>222575</b>	200,57	1	✓
NC1N - 65/230VAC		230	80	<b>222584</b>	200,57	1	✓
NC1N - 65/240VAC		240	80	<b>222587</b>	200,57	1	✓
NC1N - 65/400VAC		400	80	<b>222599</b>	200,57	1	✓
NC1N - 65/415VAC		415	80	<b>222602</b>	200,57	1	✓

## CONTATTORE 80A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 80/24VAC		24	95	<b>222811</b>	256,81	1	✓
NC1N - 80/48VAC		48	95	<b>222832</b>	256,81	1	✓
NC1N - 80/110VAC		110	95	<b>222796</b>	256,81	1	✓
NC1N - 80/230VAC		230	95	<b>222805</b>	256,81	1	✓
NC1N - 80/240VAC		240	95	<b>222808</b>	256,81	1	✓
NC1N - 80/400VAC		400	95	<b>222820</b>	256,81	1	✓
NC1N - 80/415VAC		415	95	<b>222823</b>	256,81	1	✓

## CONTATTORE 95A IN AC3 400VAC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CORRENTE AC1 [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1N - 95/24VAC		24	95	<b>223032</b>	304,43	1	✓
NC1N - 95/48VAC		48	95	<b>223053</b>	304,43	1	✓
NC1N - 95/110VAC		110	95	<b>201590.110</b>	304,43	1	✓
NC1N - 95/230VAC		230	95	<b>223026</b>	304,43	1	✓
NC1N - 95/240VAC		240	95	<b>223029</b>	304,43	1	✓
NC1N - 95/400VAC		400	95	<b>223041</b>	304,43	1	✓
NC1N - 95/415VAC		415	95	<b>223044</b>	304,43	1	✓

Accessori: - Contatti laterali e frontali  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco



## CONTATTORI SERIE NC1D 3 POLI

Bobina in corrente continua.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 9A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 09.10/12VDC		12	4	1NA	<b>201400.12</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/24VDC		24	4	1NA	<b>221112</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/48VDC		48	4	1NA	<b>221113</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/60VDC		60	4	1NA	<b>221114</b>	52,31	1	
NC1D - 09.10/110VDC		110	4	1NA	<b>221110</b>	52,31	1	

### CONTATTORE 9A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 09.01/12VDC		12	4	1NC	<b>201401.12</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/24VDC		24	4	1NC	<b>220881</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/48VDC		48	4	1NC	<b>220882</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/60VDC		60	4	1NC	<b>220883</b>	52,31	1	
NC1D - 09.01/110VDC		110	4	1NC	<b>220879</b>	52,31	1	

### CONTATTORE 12A CONTATTI 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 12.10/12VDC		12	5,5	1NA	<b>201410.12</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.10/24VDC		24	5,5	1NA	<b>221437</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.10/48VDC		48	5,5	1NA	<b>221438</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.10/60VDC		60	5,5	1NA	<b>221439</b>	56,27	1	
NC1D - 12.10/110VDC		110	5,5	1NA	<b>221435</b>	56,27	1	

### CONTATTORE 12A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 12.01/12VDC		12	5,5	1NC	<b>201411.12</b>	56,27	1	
NC1D - 12.01/24VDC		24	5,5	1NC	<b>221207</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.01/48VDC		48	5,5	1NC	<b>221208</b>	56,27	1	✓
NC1D - 12.01/60VDC		60	5,5	1NC	<b>221209</b>	56,27	1	
NC1D - 12.01/110VDC		110	5,5	1NC	<b>221205</b>	56,27	1	

### CONTATTORE 18A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 18.10/12VDC		12	7,5	1NA	<b>201420.12</b>	75,25	1	
NC1D - 18.10/24VDC		24	7,5	1NA	<b>221621</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.10/48VDC		48	7,5	1NA	<b>221622</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.10/60VDC		60	7,5	1NA	<b>221623</b>	75,25	1	
NC1D - 18.10/110VDC		110	7,5	1NA	<b>221619</b>	75,25	1	

Accessori: - Contatto laterale e superiore  
- Temporizzatore

## CONTATTORE SERIE NC1D 3 POLI

Bobina in corrente continua.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 18A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 18.01/12VDC		12	7,5	1NC	<b>201421.12</b>	75,25	1	
NC1D - 18.01/24VDC		24	7,5	1NC	<b>221529</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.01/48VDC		48	7,5	1NC	<b>221530</b>	75,25	1	✓
NC1D - 18.01/60VDC		60	7,5	1NC	<b>221531</b>	75,25	1	
NC1D - 18.01/110VDC		110	7,5	1NC	<b>221527</b>	75,25	1	

### CONTATTORE 25A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 25.10/12VDC		12	11	1NA	<b>201430.12</b>	90,26	1	
NC1D - 25.10/24VDC		24	11	1NA	<b>221944</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.10/48VDC		48	11	1NA	<b>221945</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.10/60VDC		60	11	1NA	<b>221946</b>	90,26	1	
NC1D - 25.10/110VDC		110	11	1NA	<b>221942</b>	90,26	1	

### CONTATTORE 25A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 25.01/12VDC		12	11	1NC	<b>201431.12</b>	90,26	1	
NC1D - 25.01/24VDC		24	11	1NC	<b>221713</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.01/48VDC		48	11	1NC	<b>221714</b>	90,26	1	✓
NC1D - 25.01/60VDC		60	11	1NC	<b>221715</b>	90,26	1	
NC1D - 25.01/110VDC		110	11	1NC	<b>221711</b>	90,26	1	

### CONTATTORE 32A CONTATTO 1NA

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 32.10/12VDC		12	15	1NA	<b>201440.12</b>	106,68	1	
NC1D - 32.10/24VDC		24	15	1NA	<b>222130</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.10/48VDC		48	15	1NA	<b>222131</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.10/60VDC		60	15	1NA	<b>222132</b>	106,68	1	
NC1D - 32.10/110VDC		110	15	1NA	<b>222128</b>	106,68	1	

### CONTATTORE 32A CONTATTO 1NC

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 32.01/12VDC		12	15	1NC	<b>201441.12</b>	106,68	1	
NC1D - 32.01/24VDC		24	15	1NC	<b>222036</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.01/48VDC		48	15	1NC	<b>222037</b>	106,68	1	✓
NC1D - 32.01/60VDC		60	15	1NC	<b>222038</b>	106,68	1	
NC1D - 32.01/110VDC		110	15	1NC	<b>222034</b>	106,68	1	

Accessori: - Contatto superiore+laterale  
- Temporizzatore

**CONTATTORE SERIE NC1D 3 POLI**



Bobina in corrente continua.

**CONTATTORE 40A CONTATTO 1NA+1NC**

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 40.11/12VDC		12	18,5	1NA+1NC	<b>201450.12</b>	139,28	1	
NC1D - 40.11/24VDC		24	18,5	1NA+1NC	<b>222351</b>	139,28	1	✓
NC1D - 40.11/48VDC		48	18,5	1NA+1NC	<b>222352</b>	139,28	1	✓
NC1D - 40.11/60VDC		60	18,5	1NA+1NC	<b>222353</b>	139,28	1	
NC1D - 40.11/110VDC		110	18,5	1NA+1NC	<b>222349</b>	139,28	1	

**CONTATTORE 50A CONTATTO 1NA+1NC**

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 50.11/12VDC		12	22	1NA+1NC	<b>201451.12</b>	170,17	1	
NC1D - 50.11/24VDC		24	22	1NA+1NC	<b>222572</b>	170,17	1	✓
NC1D - 50.11/48VDC		48	22	1NA+1NC	<b>222573</b>	170,17	1	✓
NC1D - 50.11/60VDC		60	22	1NA+1NC	<b>222574</b>	170,17	1	
NC1D - 50.11/110VDC		110	22	1NA+1NC	<b>222570</b>	170,17	1	

**CONTATTORE 65A CONTATTO 1NA+1NC**

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 65.11/12VDC		12	30	1NA+1NC	<b>201452.12</b>	203,58	1	
NC1D - 65.11/24VDC		24	30	1NA+1NC	<b>222793</b>	203,58	1	✓
NC1D - 65.11/48VDC		48	30	1NA+1NC	<b>222794</b>	203,58	1	✓
NC1D - 65.11/60VDC		60	30	1NA+1NC	<b>222795</b>	203,58	1	
NC1D - 65.11/110VDC		110	30	1NA+1NC	<b>222791</b>	203,58	1	

**CONTATTORE 80A CONTATTO 1NA+1NC**

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 80.11/12VDC		12	37	1NA+1NC	<b>201453.12</b>	276,00	1	
NC1D - 80.11/24VDC		24	37	1NA+1NC	<b>223014</b>	276,00	1	✓
NC1D - 80.11/48VDC		48	37	1NA+1NC	<b>223015</b>	276,00	1	✓
NC1D - 80.11/60VDC		60	37	1NA+1NC	<b>223016</b>	276,00	1	
NC1D - 80.11/110VDC		110	37	1NA+1NC	<b>223012</b>	276,00	1	

**CONTATTORE 95A CONTATTO 1NA+1NC**

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VDC	POTENZA AC3 400V (kW)	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1D - 95.11/12VDC		12	45	1NA+1NC	<b>201454.12</b>	308,72	1	✓
NC1D - 95.11/24VDC		24	45	1NA+1NC	<b>223235</b>	308,72	1	✓
NC1D - 95.11/48VDC		48	45	1NA+1NC	<b>223236</b>	308,72	1	
NC1D - 95.11/60VDC		60	45	1NA+1NC	<b>223237</b>	308,72	1	
NC1D - 95.11/110VDC		110	45	1NA+1NC	<b>223233</b>	308,72	1	

Accessori: - Contatto superiore  
- Temporizzatore

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC1 9-18A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-09/18/B7 Bobina 24Vac	B7	24	<b>234786</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/E7 Bobina 48Vac	E7	48	<b>234781</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/F7 Bobina 110Vac	F7	110	<b>234779</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/G7 Bobina 127Vac	G7	127	<b>234777</b>	10,18	10	
NC1-09/18/M7 Bobina 220Vac	M7	220	<b>234775</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/P7 Bobina 230Vac	P7	230	<b>234762</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/U7 Bobina 240Vac	U7	240	<b>234764</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/Q7 Bobina 380Vac	Q7	380	<b>234770</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/V7 Bobina 400Vac	V7	400	<b>234768</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/N7 Bobina 415Vac	N7	415	<b>234788</b>	10,18	10	✓
NC1-09/18/R7 Bobina 440Vac	R7	440	<b>234766</b>	10,18	10	



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC1 25-32A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-25/32/B7 Bobina 24Vac	B7	24	<b>234852</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/E7 Bobina 48Vac	E7	48	<b>234847</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/F7 Bobina 110Vac	F7	110	<b>234845</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/G7 Bobina 127Vac	G7	127	<b>234843</b>	13,78	6	
NC1-25/32/M7 Bobina 220Vac	M7	220	<b>234693</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/P7 Bobina 230Vac	P7	230	<b>234829</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/U7 Bobina 240Vac	U7	240	<b>234831</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/Q7 Bobina 380Vac	Q7	380	<b>234836</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/V7 Bobina 400Vac	V7	400	<b>234835</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/N7 Bobina 415Vac	N7	415	<b>234854</b>	13,78	6	✓
NC1-25/32/R7 Bobina 440Vac	R7	440	<b>234833</b>	13,78	6	



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC1 40-95A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-40/95/B7 BOBINA 24Vac	B7	24	<b>234940</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/E7 BOBINA 48Vac	E7	48	<b>234917</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/F7 BOBINA 110Vac	F7	110	<b>234890</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/G7 BOBINA 127Vac	G7	127	<b>234682</b>	27,32	1	
NC1-40/95/M7 BOBINA 220Vac	M7	220	<b>234701</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/P7 BOBINA 230Vac	P7	230	<b>234876</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/U7 BOBINA 240Vac	U7	240	<b>234703</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/Q7 BOBINA 380Vac	Q7	380	<b>234884</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/V7 BOBINA 400Vac	V7	400	<b>234881</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/N7 BOBINA 415Vac	N7	415	<b>234942</b>	27,32	1	✓
NC1-40/95/R7 BOBINA 440Vac	R7	440	<b>234883</b>	27,32	1	

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## BOBINA IN CORRENTE CONTINUA PER SERIE NC1D 9-18A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-09/18/JD Bobina 12Vdc	JD	12	<b>201460.12</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/BD Bobina 24Vdc	BD	24	<b>227975</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/ED Bobina 48Vdc	ED	48	<b>227977</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/ND Bobina 60Vdc	ND	60	<b>201460.60</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/FD Bobina 110Vdc	FD	110	<b>227973</b>	31,70	10	✓
NC1-09/18/MD Bobina 220Vdc	MD	220	<b>227964</b>	31,70	10	



## BOBINA IN CORRENTE CONTINUA PER SERIE NC1D 25-32A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-25/32/JD Bobina 12Vdc	JD	12	<b>201461.12</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/BD Bobina 24Vdc	BD	24	<b>227984</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/ED Bobina 48Vdc	ED	48	<b>227986</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/ND Bobina 60Vdc	ND	60	<b>227987</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/FD Bobina 110Vdc	FD	110	<b>227982</b>	41,48	6	✓
NC1-25/32/MD Bobina 220Vdc	MD	220	<b>227969</b>	41,48	6	



## BOBINA IN CORRENTE CONTINUA PER SERIE NC1D 40-95A

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA	TENSIONE BOBINA IN VDC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1-40/95/JD Bobina 12Vdc	JD	12	<b>201462.12</b>	78,47	1	
NC1-40/95/BD Bobina 24Vdc	BD	24	<b>227992</b>	78,47	1	✓
NC1-40/95/ED Bobina 48Vdc	ED	48	<b>227994</b>	78,47	1	✓
NC1-40/95/ND Bobina 60Vdc	ND	60	<b>201462.60</b>	78,47	1	✓
NC1-40/95/FD Bobina 110Vdc	FD	110	<b>227962</b>	78,47	1	
NC1-40/95/MD Bobina 220Vdc	MD	220	<b>227970</b>	78,47	1	

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



### CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F4 02	2NC	257020	6,19	1	✓
NC1 - F4 11	1NA+1NC	257022	6,19	1	✓
NC1 - F4 20	2NA	257024	6,19	1	✓
NC1 - F4 22	2NC+2NA	257019	9,33	1	✓
NC1 - F4 40	4NA	257026	11,25	1	✓
NC1 - F4 04	4NC	257021	11,25	1	✓
NC1 - F4 13	1NA+3NC	257023	11,25	1	✓
NC1 - F4 31	3NA+1NC	257025	11,25	1	✓



### CONTATTI AUSILIARI LATERALI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - NCF1-11C	1NC+1NA	223238	16,49	10	✓
NC1 - F4 L20	2NA	201549	16,49	10	✓

Contatto laterale per contattore 4 poli disponibile fino a 65A.



### INTERBLOCCO MECCANICO

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - IM 09-32	NC1-09÷32A	234995	5,42	1	✓
NC1 - IM 40-65	NC1-40÷65A	234997	9,77	1	✓
NC1 - IM 80-95	NC1-80÷95A (*)	234998	10,72	1	✓

(\*) comprensivo di distanziatore.  
Utilizzabile solo su contattori serie NC1 e NC1C.



### TEMPORIZZATORE

#### Eccitazione

DESCRIZIONE	CONTATTO	CAMPO DI REGOLAZIONE (s)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 T0	1NA+1NC	0,1÷3	258021	45,51	1	✓
NC1 - F5 T2		1÷30	258022	45,51	1	✓
NC1 - F5 T4		10÷180	258023	45,51	1	✓

#### Diseccitazione

DESCRIZIONE	CONTATTO	CAMPO DI REGOLAZIONE (s)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 D0	1NA+1NC	0,1÷3	258018	45,51	1	✓
NC1 - F5 D2		1÷30	258019	45,51	1	✓
NC1 - F5 D4		10÷180	258020	45,51	1	✓



### KIT ACCOPPIAMENTO CONTATTORE/SALVAMOTORE

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NBQ1-18/J0	NC1-12÷18A NS2-25	709999	13,91	1	✓

## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-25 PER NC1 (FINO A 25A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 25/Z 0B	NC1-09 NC1-12 NC1-18 NC1-25	0,16÷0,25	<b>268133</b>	36,08	1	✓
NR2 - 25/Z 0C		0,25÷0,4	<b>268134</b>	36,08	1	✓
NR2 - 25/Z 0D		0,4÷0,63	<b>268135</b>	36,08	1	✓
NR2 - 25/Z 0E		0,63÷1	<b>268136</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1A		1÷1,6	<b>268137</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1B		1,25÷2	<b>268138</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1C		1,6÷2,5	<b>268131</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1D		2,5÷4	<b>268139</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1E		4÷6	<b>268140</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1F		5,5÷8	<b>268141</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1G		7÷10	<b>268096</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 1H		9÷13	<b>268095</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 2A		12÷18	<b>268097</b>	32,55	1	✓
NR2 - 25/Z 2B		17÷25	<b>268142</b>	36,54	1	✓



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-36 PER NC1 (FINO A 36A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 36/Z 2A	NC1-32	23÷32	<b>268143</b>	50,30	1	✓
NR2 - 36/Z 2B		28÷36	<b>268144</b>	50,30	1	✓



## RELÈ TERMICO SERIE NR2-93 PER NC1 (FINO A 93A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 93/Z 2A	NC1-40 NC1-50 NC1-65 NC1-80 NC1-95	23÷32	<b>268145</b>	81,11	1	✓
NR2 - 93/Z 2B		30÷40	<b>268146</b>	81,11	1	✓
NR2 - 93/Z 2C		37÷50	<b>268147</b>	82,60	1	✓
NR2 - 93/Z 2D		48÷65	<b>268148</b>	82,60	1	✓
NR2 - 93/Z 2E		55÷70	<b>268149</b>	91,28	1	✓
NR2 - 93/Z 2F		63÷80	<b>268150</b>	112,26	1	✓
NR2 - 93/Z 2G		80÷93	<b>268151</b>	133,43	1	✓



## ACCESSORI PER CONTATTORI SERIE NC1/NC1D/NC1N



## SUPPORTO INDIPENDENTE PER RELÈ TERMICO SU GUIDA DIN

DESCRIZIONE	SERIE TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 25 DIN	NR2-25	268981	5,84	10	✓
NR2 - 36 DIN	NR2-36	268986	6,75	6	✓
NR2 - 93 DIN	NR2-93	268996	14,70	1	✓



## KIT RIFASAMENTO

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1K - CJ19-9/32	NC1-09÷32A	201562	30,19	1	✓
NC1K - CJ19-40/65	NC1-40÷65A	201563	30,19	1	✓
NC1K - CJ19-80/95	NC1-80÷95A	201564	36,22	1	✓

Kit composto da 6 resistenze + contatti ausiliari superiori con contatto 1NC.



## FILTRO ANTIDISTURBO PER BOBINE IN AC

DESCRIZIONE	TENSIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
FAD 250	250 Vac	NC1/NC6	100250	4,69	50	✓
FAD 24	24 Vdc	NC1D	120024	6,57	50	✓



## CONTATTORI SERIE NC2 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

### CONTATTORE 115A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 115/3/110V		110	55	236683	338,35	1	✓
NC2 - 115/3/230V		230		236567	338,35	1	✓
NC2 - 115/3/240V		240		236684	338,35	1	
NC2 - 115/3/400V		400		236578	338,35	1	✓
NC2 - 115/3/415V		415		236718	338,35	1	
NC2 - 115/3/440V		440		237063	338,35	1	

### CONTATTORE 150A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 150/3/110V		110	75	236579	443,23	1	✓
NC2 - 150/3/230V		230		236563	443,23	1	✓
NC2 - 150/3/240V		240		236685	443,23	1	
NC2 - 150/3/400V		400		236970	443,23	1	✓
NC2 - 150/3/415V		415		236687	443,23	1	
NC2 - 150/3/440V		440		237064	443,23	1	

### CONTATTORE 185A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 185/3/110V		110	90	236580	538,21	1	✓
NC2 - 185/3/230V		230		236562	538,21	1	✓
NC2 - 185/3/240V		240		236548	538,21	1	
NC2 - 185/3/400V		400		236581	538,21	1	✓
NC2 - 185/3/415V		415		236976	538,21	1	
NC2 - 185/3/440V		440		237065	538,21	1	

### CONTATTORE 225A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 225/3/110V		110	110	236978	720,56	1	✓
NC2 - 225/3/230V		230		236571	720,56	1	✓
NC2 - 225/3/240V		240		236715	720,56	1	
NC2 - 225/3/400V		400		236765	720,56	1	✓
NC2 - 225/3/415V		415		236983	720,56	1	
NC2 - 225/3/440V		440		237066	720,56	1	

### CONTATTORE 265A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 265/3/110V		110	132	237026	792,19	1	✓
NC2 - 265/3/230V		230		236572	792,19	1	✓
NC2 - 265/3/240V		240		236716	792,19	1	
NC2 - 265/3/400V		400		236582	792,19	1	✓
NC2 - 265/3/415V		415		237071	792,19	1	
NC2 - 265/3/440V		440		237067	792,19	1	

Accessori: - Contatti ausiliari  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

Disponibile anche nella versione in corrente continua.

## CONTATTORI SERIE NC2 3 POLI

Bobina in corrente alternata.



IEC/EN 60947-4-1

## CONTATTORE 330A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 330/3/110V		110	160	236046	1099,29	1	✓
NC2 - 330/3/230V		230		236058	1099,29	1	✓
NC2 - 330/3/240V		240		236061	1099,29	1	
NC2 - 330/3/400V		400		236067	1099,29	1	✓
NC2 - 330/3/415V		415		236070	1099,29	1	

## CONTATTORE 400A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 400/3/110V		110	200	236145	1405,56	1	✓
NC2 - 400/3/230V		230		236157	1405,56	1	✓
NC2 - 400/3/240V		240		236160	1405,56	1	
NC2 - 400/3/400V		400		236166	1405,56	1	✓
NC2 - 400/3/415V		415		236169	1405,56	1	

## CONTATTORE 500A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 500/3/110V		110	250	236245	2159,34	1	✓
NC2 - 500/3/230V		230		236583	2159,34	1	✓
NC2 - 500/3/240V		240		236259	2159,34	1	
NC2 - 500/3/400V		400		236265	2159,34	1	✓
NC2 - 500/3/415V		415		236268	2159,34	1	

## CONTATTORE 630A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 630/3/110V		110	335	236295	3632,49	1	✓
NC2 - 630/3/230V		230		236307	3632,49	1	✓
NC2 - 630/3/240V		240		236310	3632,49	1	
NC2 - 630/3/400V		400		236316	3632,49	1	✓
NC2 - 630/3/415V		415		236319	3632,49	1	

## CONTATTORE 800A IN AC3

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 800/3/110V		110	450	236714	5114,44	1	
NC2 - 800/3/230V		230		237029	5114,44	1	
NC2 - 800/3/240V		240		236712	5114,44	1	
NC2 - 800/3/400V		400		236991	5114,44	1	

Accessori: - Contatti ausiliari  
- Temporizzatore  
- Interblocco

Disponibile anche nella versione in corrente continua.

## CONTATTORI SERIE NC2 4 POLI

Bobina in corrente alternata.



### CONTATTORE 115A IN AC3 / 200A IN AC1

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 115/4/110V		110	55	<b>237023</b>	453,05	1	✓
NC2 - 115/4/230V		230		<b>236763</b>	453,05	1	✓
NC2 - 115/4/240V		240		<b>236733</b>	453,05	1	
NC2 - 115/4/400V		400		<b>236584</b>	453,05	1	✓
NC2 - 115/4/415V		415		<b>237024</b>	453,05	1	

### CONTATTORE 150A IN AC3 / 200A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 150/4/110V		110	75	<b>236745</b>	577,42	1	✓
NC2 - 150/4/230V		230		<b>236972</b>	577,42	1	✓
NC2 - 150/4/240V		240		<b>236695</b>	577,42	1	
NC2 - 150/4/400V		400		<b>236585</b>	577,42	1	✓
NC2 - 150/4/415V		415		<b>237025</b>	577,42	1	

### CONTATTORE 185A IN AC3 / 275A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 185/4/110V		110	90	<b>236994</b>	718,17	1	✓
NC2 - 185/4/230V		230		<b>236764</b>	718,17	1	✓
NC2 - 185/4/240V		240		<b>236724</b>	718,17	1	
NC2 - 185/4/400V		400		<b>236586</b>	718,17	1	✓

### CONTATTORE 225A IN AC3 / 275A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 225/4/110V		110	110	<b>236984</b>	980,11	1	✓
NC2 - 225/4/230V		230		<b>236986</b>	980,11	1	✓
NC2 - 225/4/240V		240		<b>236686</b>	980,11	1	
NC2 - 225/4/400V		400		<b>236587</b>	980,11	1	✓
NC2 - 225/4/415V		415		<b>236995</b>	980,11	1	

### CONTATTORE 265A IN AC3 / 315A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 265/4/110V		110	132	<b>236996</b>	1050,22	1	✓
NC2 - 265/4/230V		230		<b>236588</b>	1050,22	1	✓
NC2 - 265/4/240V		240		<b>236728</b>	1050,22	1	
NC2 - 265/4/400V		400		<b>236589</b>	1050,22	1	✓
NC2 - 265/4/415V		415		<b>237020</b>	1050,22	1	
NC2 - 265/4/440V		440		<b>201765.440</b>	1050,22	1	

Accessori: - Contatti ausiliari  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

Disponibile anche nella versione in corrente continua.

## CONTATTORI SERIE NC2 4 POLI

Bobina in corrente alternata.



## CONTATTORE 330A IN AC3 / 380A IN AC1

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 330/4/110V		110	160	<b>236097</b>	1466,73	1	✓
NC2 - 330/4/230V		230		<b>236106</b>	1466,73	1	✓
NC2 - 330/4/240V		240		<b>236109</b>	1466,73	1	
NC2 - 330/4/400V		400		<b>236115</b>	1466,73	1	✓
NC2 - 330/4/415V		415		<b>236118</b>	1466,73	1	
NC2 - 330/4/440V		440		<b>201770.440</b>	1466,73	1	

## CONTATTORE 400A IN AC3 / 450A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 400/4/110V		110	200	<b>236197</b>	1877,13	1	✓
NC2 - 400/4/230V		230		<b>236206</b>	1877,13	1	✓
NC2 - 400/4/240V		240		<b>236209</b>	1877,13	1	
NC2 - 400/4/400V		400		<b>236215</b>	1877,13	1	✓
NC2 - 400/4/415V		415		<b>236218</b>	1877,13	1	
NC2 - 400/4/440V		440		<b>201775.440</b>	1877,13	1	

## CONTATTORE 630A IN AC3 / 800A IN AC1

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 630/4/110V		110	335	<b>236346</b>	4704,06	1	✓
NC2 - 630/4/230V		230		<b>236355</b>	4704,06	1	✓
NC2 - 630/4/240V		240		<b>236358</b>	4704,06	1	
NC2 - 630/4/400V		400		<b>236364</b>	4704,06	1	✓
NC2 - 630/4/415V		415		<b>236367</b>	4704,06	1	
NC2 - 630/4/440V		440		<b>201785.440</b>	4704,06	1	

Disponibile anche nella versione corrente continua.

## CONTATTORI CON BOBINA SILENT

DESCRIZIONE	SCHEMA	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA AC3 400V (kW)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2 - 115/4/230V		230	55	<b>671434</b>	453,05	1	
NC2 - 150/4/230V			75	<b>671399</b>	577,42	1	
NC2 - 185/4/230V			90	<b>671436</b>	718,17	1	
NC2 - 225/4/230V			110	<b>671401</b>	980,11	1	
NC2 - 265/4/230V			132	<b>671403</b>	1050,22	1	

Accessori: - Contatti ausiliari  
 - Temporizzatore  
 - Interblocco

## ACCESSORI CONTATTORE SERIE NC2



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC2

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA 3 POLI	SIGLA BOBINA 4 POLI	TENSIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-115/150/FF24 BOBINA 24Vac	FF24	FF24/4	24	<b>201850.24</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF110 BOBINA 110Vac	FF110	FF110/4	110	<b>237575</b>	71,30	1	✓
NC2-115/150/FF230 BOBINA 230Vac	FF230	FF230/4	230	<b>237590</b>	71,30	1	✓
NC2-115/150/FF240 BOBINA 240Vac	FF240	FF240/4	240	<b>237588</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF380 BOBINA 380Vac	FF380	FF380/4	380	<b>237581</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF400 BOBINA 400Vac	FF400	FF400/4	400	<b>237586</b>	71,30	1	✓
NC2-115/150/FF415 BOBINA 415Vac	FF415	FF415/4	415	<b>237584</b>	71,30	1	
NC2-115/150/FF440 BOBINA 440Vac	FF440	FF440/4	440	<b>237583</b>	71,30	1	✓
NC2-185/225/FG110 BOBINA 110Vac	FG110	FG110/4	110	<b>237551</b>	74,31	1	✓
NC2-185/225/FG230 BOBINA 230Vac	FG230	FG230/4	230	<b>237565</b>	74,31	1	✓
NC2-185/225/FG240 BOBINA 240Vac	FG240	FG240/4	240	<b>237563</b>	74,31	1	
NC2-185/225/FG380 BOBINA 380Vac	FG380	FG380/4	380	<b>237556</b>	74,31	1	
NC2-185/225/FG400 BOBINA 400Vac	FG400	FG400/4	400	<b>237561</b>	74,31	1	✓
NC2-185/225/FG415 BOBINA 415Vac	FG415	FG415/4	415	<b>237559</b>	74,31	1	
NC2-185/225/FG440 BOBINA 440Vac	FG440	FG440/4	440	<b>237558</b>	74,31	1	
NC2-265/FH110 BOBINA 110Vac	FH110	FH110/4	110	<b>237529</b>	123,09	1	✓
NC2-265/FH230 BOBINA 230Vac	FH230	FH230/4	230	<b>237541</b>	123,09	1	✓
NC2-265/FH240 BOBINA 240Vac	FH240	FH240/4	240	<b>237539</b>	123,09	1	
NC2-265/FH380 BOBINA 380Vac	FH380	FH380/4	380	<b>237534</b>	123,09	1	
NC2-265/FH400 BOBINA 400Vac	FH400	FH400/4	400	<b>237548</b>	123,09	1	✓
NC2-265/FH415 BOBINA 415Vac	FH415	FH415/4	415	<b>237430</b>	123,09	1	
NC2-265/FH440 BOBINA 440Vac	FH440	FG440/4	440	<b>237536</b>	123,09	1	
NC2-330/FI110 BOBINA 110Vac	FI110	FI110/4	110	<b>237448</b>	135,07	1	✓
NC2-330/FI230 BOBINA 230Vac	FI230	FI230/4	230	<b>237453</b>	135,07	1	✓
NC2-330/FI240 BOBINA 240Vac	FI240	FI240/4	240	<b>237452</b>	135,07	1	
NC2-330/FI380 BOBINA 380Vac	FI380	FI380/4	380	<b>237454</b>	135,07	1	
NC2-330/FI400 BOBINA 400Vac	FI400	FI400/4	400	<b>237438</b>	135,07	1	✓
NC2-330/FI415 BOBINA 415Vac	FI415	FI415/4	415	<b>237451</b>	135,07	1	
NC2-330/FI440 BOBINA 440Vac	FI440	FI440/4	440	<b>201856.440</b>	135,07	1	

## ACCESSORI CONTATTORE SERIE NC2



## BOBINA IN CORRENTE ALTERNATA PER SERIE NC2

DESCRIZIONE	SIGLA BOBINA 3 POLI	SIGLA BOBINA 4 POLI	TENSIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-400/FJ110 BOBINA 110Vac	FJ110	FJ110/4	110	<b>237522</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ230 BOBINA 230Vac	FJ230	FJ230/4	230	<b>237526</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ240 BOBINA 240Vac	FJ240	FJ240/4	240	<b>237525</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ380 BOBINA 380Vac	FJ380	FJ380/4	380	<b>237527</b>	147,84	1	
NC2-400/FJ400 BOBINA 400Vac	FJ400	FJ400/4	400	<b>237653</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ415 BOBINA 415Vac	FJ415	FJ415/4	415	<b>237524</b>	147,84	1	✓
NC2-400/FJ440 BOBINA 440Vac	FJ440	FJ440/4	440	<b>201853.440</b>	147,84	1	✓
NC2-500/FK110 BOBINA 110Vac	FK110	-	110	<b>237515</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK230 BOBINA 230Vac	FK230	-	230	<b>201854.230</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK240 BOBINA 240Vac	FK240	-	240	<b>237519</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK380 BOBINA 380Vac	FK380	-	380	<b>237520</b>	192,12	1	
NC2-500/FK400 BOBINA 400Vac	FK400	-	400	<b>237439</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK415 BOBINA 415Vac	FK415	-	415	<b>237518</b>	192,12	1	✓
NC2-500/FK440 BOBINA 440Vac	FK440	-	440	<b>201854.440</b>	192,12	1	✓
NC2-630/FL110 BOBINA 110Vac	FL110	FL110/4	110	<b>237507</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL230 BOBINA 230Vac	FL230	FL230/4	230	<b>237659</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL240 BOBINA 240Vac	FL240	FL240/4	240	<b>237512</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL380 BOBINA 380Vac	FL380	FL380/4	380	<b>237513</b>	219,15	1	
NC2-630/FL400 BOBINA 400Vac	FL400	FL400/4	400	<b>237660</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL415 BOBINA 415Vac	FL415	FL415/4	415	<b>237511</b>	219,15	1	✓
NC2-630/FL440 BOBINA 440Vac	FL440	FL440/4	440	<b>201855.440</b>	219,15	1	✓
NC2-800/FL110 BOBINA 110Vac	FM110	-	110	<b>237443</b>	284,51	1	
NC2-800/FL230 BOBINA 230Vac	FM230	-	230	<b>201857.230</b>	284,51	1	
NC2-800/FL240 BOBINA 240Vac	FM240	-	240	<b>237442</b>	284,51	1	
NC2-800/FL380 BOBINA 380Vac	FM380	-	380	<b>237446</b>	284,51	1	
NC2-800/FL400 BOBINA 400Vac	FM400	-	400	<b>201857.400</b>	284,51	1	
NC2-800/FL415 BOBINA 415Vac	FM415	-	415	<b>201857.415</b>	284,51	1	
NC2-800/FM440 BOBINA 440Vac	FM440	-	440	<b>201857.440</b>	284,51	1	

## ACCESSORI CONTATTORI SERIE NC2



## INTERBLOCCO MECCANICO

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-115/150-INT.CK	NC2-115A/150A	<b>237995</b>	43,70	1	✓
NC2-185/225-INT.CK	NC2-185A/225A	<b>237997</b>	43,70	1	✓
NC2-265/500-INT.CK	NC2-265A÷500A	<b>237999</b>	61,97	1	✓
NC2-630-INT.CK	NC2-630A	<b>237993</b>	77,83	1	



## COPRITERMINALI

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC2-TER1 (2 pz)	NC2-115A	<b>237867</b>	9,59	1	✓
NC2-TER2 (2 pz)	NC2-150/185A	<b>237868</b>	12,76	1	✓
NC2-TER4 (2 pz)	NC2-225/500A	<b>237869</b>	36,33	1	✓
NC2-TER5 (2 pz)	NC2-630A	<b>237870</b>	38,74	1	✓

Il Kit comprende due copriterminali. Ordinare 1 Kit per ogni polo.



## CONTATTI PRINCIPALI FISSI E MOBILI

DESCRIZIONE	SERIE CONTATTORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Contatto di potenza NC2-115-150 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-115A	<b>201826</b>	38,42	1	✓
	NC2-150A				
Contatto di potenza NC2-185-225 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-185A	<b>201828</b>	52,01	1	✓
	NC2-225A				
Contatto di potenza NC2-265 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-265A	<b>201829</b>	63,92	1	
Contatto di potenza NC2-330-400 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-330A	<b>201831</b>	116,52	1	
	NC2-400A				
Contatto di potenza NC2-500 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-500A	<b>201832</b>	163,71	1	
Contatto di potenza NC2-630 (2 c. fissi + 1 c. mob.)	NC2-630A	<b>201833</b>	210,05	1	

Il Kit comprende due contatti fissi e un contatto mobile. Ordinare 1 Kit per ogni polo.



## ACCESSORI CONTATTORE SERIE NC2



## RELE' TERMICO SERIE NR2 PER NC2 (DA 80A FINO A 630A)

DESCRIZIONE	MONTAGGIO SU CONTATTORE	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NR2 - 200/2A	NC2-115/150	80÷125	<b>268295</b>	200,15	1	
NR2 - 200/2B	NC2-115/150	100÷160	<b>268296</b>	220,17	1	✓
NR2 - 200/2C	NC2-150/185	125÷200	<b>268297</b>	242,19	1	
NR2 - 630/2A	NC2-225	160÷250	<b>268298</b>	266,41	1	✓
NR2 - 630/2B	NC2-265	200÷315	<b>268299</b>	293,05	1	
NR2 - 630/2C	NC2-330/400	250÷400	<b>268300</b>	322,35	1	✓
NR2 - 630/2D	NC2-500	315÷500	<b>268301</b>	354,59	1	
NR2 - 630/2E	NC2-630	400÷630	<b>268302</b>	390,05	1	



## CONTATTI AUSILIARI SUPERIORI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F4 02	2NC	<b>257020</b>	6,19	1	✓
NC1 - F4 11	1NA+1NC	<b>257022</b>	6,19	1	✓
NC1 - F4 20	2NA	<b>257024</b>	6,19	1	✓
NC1 - F4 22	2NC+2NA	<b>257019</b>	9,33	1	✓
NC1 - F4 40	4NA	<b>257026</b>	11,25	1	✓
NC1 - F4 04	4NC	<b>257021</b>	11,25	1	✓
NC1 - F4 13	1NA+3NC	<b>257023</b>	11,25	1	✓
NC1 - F4 31	3NA+1NC	<b>257025</b>	11,25	1	✓

## TEMPORIZZATORE

## Eccitazione



DESCRIZIONE	CONTATTO	REGOLAZIONE T [s]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 T0	1NA+1NC	0,1÷3	<b>258021</b>	45,51	1	✓
NC1 - F5 T2		1÷30	<b>258022</b>	45,51	1	✓
NC1 - F5 T4		10÷180	<b>258023</b>	45,51	1	✓

## Diseccitazione

DESCRIZIONE	CONTATTO	REGOLAZIONE T [s]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NC1 - F5 D0	1NA+1NC	0,1÷3	<b>258018</b>	45,51	1	✓
NC1 - F5 D2		1÷30	<b>258019</b>	45,51	1	✓
NC1 - F5 D4		10÷180	<b>258020</b>	45,51	1	✓



## CONTATTORE PER RIFASAMENTO SERIE CJ19

Bobina in corrente alternata.  
Tensione di isolamento max Ui 500VAC.



## CONTATTORE 25A 12 kVAR

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-25.11/110V	110	6	12	1NA+1NC	243758	44,76	1	
CJ19-25.11/230V	230			1NA+1NC	243767	44,76	1	✓
CJ19-25.11/400V	400			1NA+1NC	243782	44,76	1	✓
CJ19-25.20/230V	230			2NA	243806	49,03	1	✓
CJ19-25.20/400V	400			2NA	243821	49,03	1	✓

## CONTATTORE 32A 18 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-32.11/110V	110	9	18	1NA+1NC	243875	52,90	1	
CJ19-32.11/230V	230			1NA+1NC	243884	52,90	1	
CJ19-32.11/400V	400			1NA+1NC	243899	52,90	1	
CJ19-32.20/230V	230			2NA	243923	56,76	1	
CJ19-32.20/400V	400			2NA	243938	56,76	1	

## CONTATTORE 43A 20 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-43.11/110V	110	10	20	1NA+1NC	243992	70,41	1	
CJ19-43.11/230V	230			1NA+1NC	244001	70,41	1	✓
CJ19-43.11/400V	400			1NA+1NC	244016	70,41	1	✓
CJ19-43.20/230V	230			2NA	244040	77,12	1	✓
CJ19-43.20/400V	400			2NA	244055	77,12	1	✓

## CONTATTORE 63A 30 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-63.12/230V	230	15	30	1NA+2NC	244082	160,63	1	✓
CJ19-63.12/400V	400			1NA+2NC	244097	160,63	1	✓
CJ19-63.21/230V	230			2NA+1NC	244124	160,63	1	
CJ19-63.21/400V	400			2NA+1NC	244139	160,63	1	

## CONTATTORE 95A 50 kVAR

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	POTENZA kVAR A 230 VAC	POTENZA kVAR A 400 VAC	AUX	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
CJ19-95.12/110V	110	28.2	50	1NA+2NC	244154	221,38	1	
CJ19-95.12/230V	230			1NA+2NC	244163	221,38	1	
CJ19-95.12/400V	400			1NA+2NC	244178	221,38	1	✓
CJ19-95.21/110V	110			2NA+1NC	244193	221,38	1	
CJ19-95.21/230V	230			2NA+1NC	244202	221,38	1	✓
CJ19-95.21/400V	400			2NA+1NC	244217	221,38	1	✓

## SALVAMOTORI COMANDO A BILANCERE SERIE NS2-25



Icu  
**100kA**  
IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	MODULI DIN	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-25/0A	2,5	-	-	0,1÷0,16	495072	48,45	1	✓
NS2-25/0B	2,5	-	-	0,16÷0,25	495073	48,45	1	✓
NS2-25/0C	2,5	-	-	0,25÷0,4	495074	46,82	1	✓
NS2-25/0D	2,5	-	-	0,4÷0,63	495075	46,82	1	✓
NS2-25/0E	2,5	-	-	0,63÷1	495076	46,82	1	✓
NS2-25/1A	2,5	-	0.37	1÷1,6	495077	46,82	1	✓
NS2-25/1B	2,5	0.37	0.75	1,6÷2,5	495078	46,82	1	✓
NS2-25/1C	2,5	0.75	1.5	2,5÷4	495079	46,82	1	✓
NS2-25/1D	2,5	1.1	2.2	4÷6,3	495080	46,82	1	✓
NS2-25/1E	2,5	2.2	4	6÷10	495081	46,82	1	✓
NS2-25/1F	2,5	3	5.5	9÷14	495082	51,22	1	✓
NS2-25/2A	2,5	4	7.5	13÷18	495083	58,02	1	✓
NS2-25/2B	2,5	5.5	11	17÷23	495084	60,24	1	✓
NS2-25/2C	2,5	5.5	11	20÷25	495085	62,12	1	✓
NS2-32	2,5	7.5	15	24÷32	495218	68,33	1	✓

## ACCESSORI SALVAMOTORI SERIE NS2-25

Non idonei per la serie NS2-25X con comando rotativo.



## CONTENITORE DA PARETE PER SALVAMOTORE NS2-25 IP55

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-IP - Contenitore da parete IP55	495997	30,14	1	✓
NS2-CIN - Contenitore da incasso IP55	200170	30,14	1	✓



## CONTENITORE DA PARETE PER SALVAMOTORE NS2-25 CON PULSANTE EMERGENZA IP55

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-PE - Contenitore da parete IP55 con pulsante di emergenza	495945	36,83	1	✓
NS2-CINPE - Contenitore da incasso IP55 con pulsante di emergenza	200171	36,83	1	✓

## SALVAMOTORI COMANDO ROTATIVO SERIE NS2-25X



Icu  
**100kA**  
 IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	MODULI DIN	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-25X/0A	2,5	-	-	0,1÷0,16	<b>495176</b>	53,32	1	✓
NS2-25X/0B	2,5	-	-	0,16÷0,25	<b>495177</b>	53,32	1	✓
NS2-25X/0C	2,5	-	-	0,25÷0,4	<b>495178</b>	53,32	1	✓
NS2-25X/0D	2,5	-	-	0,4÷0,63	<b>495179</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/0E	2,5	-	-	0,63÷1	<b>495180</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1A	2,5	-	0.37	1÷1,6	<b>495181</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1B	2,5	0.37	0.75	1,6÷2,5	<b>495182</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1C	2,5	0.75	1.5	2,5÷4	<b>495183</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1D	2,5	1.1	2.2	4÷6,3	<b>495184</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1E	2,5	2.2	4	6÷10	<b>495185</b>	55,85	1	✓
NS2-25X/1F	2,5	3	5.5	9÷14	<b>495186</b>	61,10	1	✓
NS2-25X/2A	2,5	4	7.5	13÷18	<b>495187</b>	67,87	1	✓
NS2-25X/2B	2,5	5.5	11	17÷23	<b>495188</b>	70,59	1	✓
NS2-25X/2C	2,5	5.5	11	20÷25	<b>495189</b>	72,64	1	✓
NS2-32X	2,5	7.5	15	24÷32	<b>495219</b>	79,92	1	✓

## ACCESSORI SALVAMOTORI SERIE NS2-25/NS2-25X



## BOBINA DI MINIMA TENSIONE

DESCRIZIONE	TENSIONE VAC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-UV110	110/115V	495908	35,94	2	✓
NS8-UV220	220/240V	495907	35,94	2	✓
NS8-UV380	380/400V	495906	35,94	1	✓



## BOBINA A LANCIO DI CORRENTE

DESCRIZIONE	TENSIONE VAC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-SH110	110/115V	495974	35,94	2	✓
NS8-SH220	220/240V	495977	35,94	2	✓
NS8-SH380	380/400V	495980	35,94	2	✓



## CONTATTI AUSILIARI FRONTALI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-AE20	Contatto AUX 2NA 6A	495948	12,34	10	✓
NS8-AE11	Contatto AUX 1NA+1NC 6A	495968	12,34	20	✓



## CONTATTI AUSILIARI LATERALI

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-AU20	Contatto 2NA 6A	495951	12,45	4	✓
NS8-AU11	Contatto 1NA+1NC 6A	495996	12,45	4	✓



## CONTATTI AUSILIARI CON SEGNALAZIONE GUASTO

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS8-FA 01 10	Contatto 1NC ALL +1NA 6A	495956	20,12	2	✓
NS8-FA 01 01	Contatto 1NC ALL +1NC 6A	495959	20,12	3	✓
NS8-FA 10 10	Contatto 1NA ALL +1NA 6A	495962	20,12	3	✓
NS8-FA 10 01	Contatto 1NO ALL +1NC 6A	495965	20,12	2	✓

## SALVAMOTORI COMANDO A BILANCIERE SERIE NS2-80B



IEC/EN 60947-2

Icu

15kA

DESCRIZIONE	MODULI DIN	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	REGOLAZIONE I <sub>r</sub> [A]	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-80B/2A	3,5	5,5	11	16÷25	495086	73,83	1	✓
NS2-80B/2B	3,5	11	18,5	25÷40	495087	156,46	1	✓
NS2-80B/2C	3,5	15	30	40÷63	495088	183,67	1	✓
NS2-80B/2D	3,5	22	40	56÷80	495089	238,96	1	✓

## ACCESSORI SALVAMOTORI SERIE NS2-80B



## CONTATTI AUSILIARI LATERALI NS2-80B

DESCRIZIONE	CONTATTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NS2-80-AU11	Contatto 1NA+1NC 6A	495972	29,79	10	✓
NS2-80-AU20	Contatto 2NA 6A	495942	29,79	10	

## BASE PORTAFUSIBILE SERIE HR17

Per installazione su piastra.  
Per fusibili a coltello.



IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	In (A)	POLI	MISURA FUSIBILE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
HR17/P160	160	3	NT00/NT000	<b>290611</b>	81,54	1	✓
HR17/P250	250	3	NT0/NT1	<b>290612</b>	197,72	1	✓
HR17/P400	400	3	NT2	<b>290613</b>	302,64	1	✓
HR17/P630	630	3	NT3	<b>290614</b>	391,13	1	✓

## BASE PORTAFUSIBILE SERIE NT

Per installazione su piastra.  
Per fusibili a coltello.



IEC/EN 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	POLI	MISURA FUSIBILE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Base portafusibile NT00 (NT000)	160	1	NT00/NT000	<b>290500</b>	10,36	3	✓
Base portafusibile NT1	250	1	NT0/NT1	<b>290502</b>	15,96	1	✓
Base portafusibile NT2	400	1	NT2	<b>290503</b>	21,36	1	✓
Base portafusibile NT3	630	1	NT3	<b>290504</b>	29,64	1	✓
Base portafusibile NT4	1250	1	NT4	<b>290505</b>	101,37	1	✓

Separatore necessario per il fissaggio delle tre basi unipolari.

## ACCESSORI PER BASE PORTAFUSIBILE SERIE NT



290550



290560



290570



290670



290671







290672

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT-CM Coprimorsetti IP20 (2pz)	NT00/NT000	<b>290550</b>	3,63	6	✓
	NT0/NT1	<b>290552</b>	6,50	6	✓
	NT2	<b>290553</b>	7,43	6	✓
	NT3	<b>290554</b>	8,45	6	✓
NT-SP Separatore di fase (2pz)	NT00/NT000	<b>290560</b>	3,63	4	✓
	NT0/NT1/NT2	<b>290562</b>	5,94	4	✓
	NT3	<b>290563</b>	6,83	4	✓
NT-PR Calotte di protezione trasparente (2pz)	NT00/NT000	<b>290570</b>	3,63	4	✓
	NT0/NT1/NT2	<b>290572</b>	8,79	4	✓
	NT3	<b>290573</b>	9,81	4	✓
NT-Kit Accoppiamento NT1-NT2-NT3 (2pz)	NT1/NT2/NT3	<b>290670</b>	4,92	4	✓
NT-ES Maniglia d'estrazione	NT00/NT1/NT2/NT3	<b>290671</b>	10,26	1	✓
NT00-KIT di fissaggio guida DIN (10pz)	NT00/NT000	<b>290672</b>	0,49	10	✓
NT3KIT di fissaggio guida DIN (2pz)	NT0/NT1/NT2/NT3	<b>290673</b>	0,58	10	✓

**FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT gG**
**Icu**
**120kA**

IEC/N 60269-1/2



DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT000 FUSIBILE gG  	6	NT0	500/690	<b>290001</b>	9,40	4	✓
	10		500/690	<b>290002</b>	9,40	4	✓
	16		500/690	<b>290003</b>	9,40	4	✓
	20		500/690	<b>290004</b>	9,40	4	✓
	25		500/690	<b>290005</b>	9,40	4	✓
	32		500/690	<b>290006</b>	9,40	4	✓
	40		500/690	<b>290007</b>	9,40	4	✓
	50		500/690	<b>290008</b>	9,40	4	✓
	63		500/690	<b>290009</b>	10,07	4	✓
	80		500/690	<b>290010</b>	10,07	4	✓
100	500/690	<b>290011</b>	10,07	4	✓		
NT00 FUSIBILE gG  	63	NT0	500/690	<b>290119</b>	10,11	3	✓
	80		500/690	<b>290120</b>	10,11	3	✓
	100		500/690	<b>290121</b>	10,11	3	✓
	125		500/690	<b>290122</b>	10,11	3	✓
	160		500/690	<b>290123</b>	10,11	3	✓
NT0 FUSIBILE gG  	6	NT1	500/690	<b>290130</b>	12,31	3	✓
	10		500/690	<b>290131</b>	12,31	3	✓
	16		500/690	<b>290132</b>	12,31	3	✓
	20		500/690	<b>290133</b>	12,31	3	✓
	25		500/690	<b>290134</b>	12,31	3	✓
	32		500/690	<b>290135</b>	12,31	3	✓
	40		500/690	<b>290136</b>	12,31	3	✓
	50		500/690	<b>290137</b>	12,31	3	✓
	63		500/690	<b>290138</b>	12,31	3	✓
	80		500/690	<b>290139</b>	12,31	3	✓
	100		500/690	<b>290140</b>	12,31	3	✓
	125		500/690	<b>290141</b>	12,31	3	✓
160	500/690	<b>290142</b>	12,31	3	✓		
NT1 FUSIBILE gG  	80	NT1	500/690	<b>290150</b>	24,23	3	✓
	100		500/690	<b>290151</b>	24,23	3	✓
	125		500/690	<b>290152</b>	24,23	3	✓
	160		500/690	<b>290153</b>	24,23	3	✓
	200		500/690	<b>290154</b>	24,23	3	✓
	250		500/690	<b>290155</b>	24,23	3	✓

**FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT gG**

Icu

**120kA**

IEC/N 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT2 FUSIBILE gG 	125	NT2	500/690	<b>290160</b>	29,08	1	✓
	160		500/690	<b>290161</b>	29,08	1	✓
	200		500/690	<b>290162</b>	29,08	1	✓
	250		500/690	<b>290163</b>	29,08	1	✓
	300		500/690	<b>290164</b>	29,08	1	✓
	315		500/690	<b>290165</b>	29,08	1	✓
	355		500/690	<b>290166</b>	29,08	1	✓
	400		500/690	<b>290167</b>	29,08	1	✓
NT3 FUSIBILE gG 	315	NT3	500/690	<b>290170</b>	39,31	1	✓
	355		500/690	<b>290171</b>	39,31	1	✓
	400		500/690	<b>290172</b>	39,31	1	✓
	425		500/690	<b>290173</b>	39,31	1	✓
	500		500/690	<b>290174</b>	39,31	1	✓
	630		500/690	<b>290175</b>	39,31	1	✓
NT4 FUSIBILE gG	800	NT4	500/690	<b>290180</b>	64,56	1	✓
	1000		500/690	<b>290181</b>	64,56	1	✓
	1250		500/690	<b>290182</b>	64,56	1	✓







FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT aM

Icu

120kA

IEC/N 60269-1/2



DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT000 FUSIBILE aM 	6	NT0	500/690	295001	9,40	4	✓
	10		500/690	295002	9,40	4	✓
	16		500/690	295003	9,40	4	✓
	20		500/690	295004	9,40	4	✓
	25		500/690	295005	9,40	4	✓
	32		500/690	295006	9,40	4	✓
	40		500/690	295007	9,40	4	✓
	50		500/690	295008	9,40	4	✓
	63		500/690	295009	10,07	4	✓
	80		500/690	295010	10,07	4	✓
100	500/690	295011	10,07	4	✓		
NT00 FUSIBILE aM 	125	NT0	500/690	295122	10,11	3	✓
	160		500/690	295123	10,11	3	✓
NT0 FUSIBILE aM 	6	NT1	500/690	295130	12,31	3	✓
	10		500/690	295131	12,31	3	✓
	16		500/690	295132	12,31	3	✓
	20		500/690	295133	12,31	3	✓
	25		500/690	295134	12,31	3	✓
	32		500/690	295135	12,31	3	✓
	40		500/690	295136	12,31	3	✓
	50		500/690	295137	12,31	3	✓
	63		500/690	295138	12,31	3	✓
	80		500/690	295139	12,31	3	✓
	100		500/690	295140	12,31	3	✓
	125		500/690	295141	12,31	3	✓
	160		500/690	295142	12,31	3	✓
NT1 FUSIBILE aM 	80	NT1	500/690	295150	24,23	3	✓
	100		500/690	295151	24,23	3	✓
	125		500/690	295152	24,23	3	✓
	160		500/690	295153	24,23	3	✓
	200		500/690	295154	24,23	3	✓
	250		500/690	295155	24,23	3	✓

## FUSIBILI A COLTELLO SERIE NT aM

Icu

120kA

IEC/N 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	SU BASE PORTAFUSIBILE TIPO	TENSIONE VAC (V)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NT2 FUSIBILE aM 	125	NT2	500/690	<b>295160</b>	29,08	1	✓
	160		500/690	<b>295161</b>	29,08	1	✓
	200		500/690	<b>295162</b>	29,08	1	✓
	250		500/690	<b>295163</b>	29,08	1	✓
	300		500/690	<b>295164</b>	29,08	1	✓
	315		500/690	<b>295165</b>	29,08	1	✓
	355		500/690	<b>295166</b>	29,08	1	✓
	400		500/690	<b>295167</b>	29,08	1	✓
NT3 FUSIBILE aM 	315	NT3	500/690	<b>295170</b>	39,31	1	✓
	355		500/690	<b>295171</b>	39,31	1	✓
	400		500/690	<b>295172</b>	39,31	1	✓
	425		500/690	<b>295173</b>	39,31	1	✓
	500		500/690	<b>295174</b>	39,31	1	✓
	630		500/690	<b>295175</b>	39,31	1	✓
NT4 FUSIBILE aM	800	NT4	500/690	<b>295180</b>	64,56	1	✓
	1000		500/690	<b>295181</b>	64,56	1	✓
	1250		500/690	<b>295182</b>	64,56	1	✓

## FUSIBILI CILINDRICI SERIE D0 gG



Icu

**50kA**

IEC/N 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE (mm)	DIAMETRO A (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
D01 FUSIBILE E14 gG 	2	400	11x36	7,3	<b>293102</b>	1,24	20	
	4	400	11x36	7,3	<b>293104</b>	1,24	20	✓
	6	400	11x36	7,3	<b>293106</b>	1,24	20	✓
	10	400	11x36	8,5	<b>293110</b>	1,24	20	✓
	16	400	11x36	9,7	<b>293116</b>	1,24	20	✓
D02 FUSIBILE E18 gG 	20	400	15x36	10,9	<b>293220</b>	1,59	20	✓
	25	400	15x36	12,1	<b>293225</b>	1,59	20	✓
	35	400	15x36	13,3	<b>293235</b>	1,59	20	✓
	50	400	15x36	14,5	<b>293250</b>	1,59	20	✓
	63	400	15x36	15,9	<b>293263</b>	1,59	20	✓
D03 FUSIBILE M30x2 gG 	80	400	22x43	21,4	<b>293266</b>	2,44	5	
	100	400	22x43	21,4	<b>293267</b>	2,44	5	

## FUSIBILI CILINDRICI SERIE NDZ aR



Icu

**50kA**

IEC/N 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NDZ FUSIBILE E16 	2	500	13x50	6	293350	1,24	10	✓
	4	500	13x50	6	293351	1,24	10	✓
	6	500	13x50	6	293352	1,24	10	✓
	10	500	13x50	8	293353	1,24	10	✓
	16	500	13x50	10	293354	1,24	10	✓
	20	500	13x50	12	293355	1,24	10	✓
	25	500	13x50	14	293356	1,24	10	✓

## FUSIBILI CILINDRICI SERIE DII/DIII aR



Icu

**50kA**

IEC/N 60269-1/2

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DII - FUSIBILE E27 aR 	2	500	22X50	6	293360	1,81	10	✓
	4	500	22X50	6	293361	1,81	10	✓
	6	500	22X50	6	293362	1,81	10	✓
	10	500	22X50	8	293363	1,81	10	✓
	16	500	22X50	10	293364	1,81	10	✓
	20	500	22X50	12	293365	1,81	10	✓
	25	500	22X50	14	293366	1,81	10	✓
DIII - FUSIBILE E33 aR 	30	500	28x50	16	293375	2,36	10	✓
	35	500	28x50	16	293376	2,36	10	✓
	40	500	28x50	18	293377	2,36	10	✓
	50	500	28x50	18	293378	2,36	10	✓
	63	500	28x50	20	293379	2,36	10	✓

**FUSIBILI CILINDRICI SERIE NDZ gG**



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NDZ - FUSIBILE E16 gG 	2	500	13x50	6	<b>293450</b>	1,24	10	✓
	4	500	13x50	6	<b>293451</b>	1,24	10	✓
	6	500	13x50	6	<b>293452</b>	1,24	10	✓
	10	500	13x50	8	<b>293453</b>	1,24	10	✓
	16	500	13x50	10	<b>293454</b>	1,24	10	✓
	20	500	13x50	12	<b>293455</b>	1,24	10	✓
	25	500	13x50	14	<b>293456</b>	1,24	10	✓



**FUSIBILI CILINDRICI SERIE DII/DIII gG**



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DII - FUSIBILE E27 gG 	2	500	22X50	6	<b>293460</b>	1,81	10	✓
	4	500	22X50	6	<b>293461</b>	1,81	10	✓
	6	500	22X50	6	<b>293462</b>	1,81	10	✓
	10	500	22X50	8	<b>293463</b>	1,81	10	✓
	16	500	22X50	10	<b>293464</b>	1,81	10	✓
	20	500	22X50	12	<b>293465</b>	1,81	10	✓
	25	500	22X50	14	<b>293466</b>	1,81	10	✓
DIII - FUSIBILE E33 gG 	30	500	28x50	16	<b>293475</b>	2,36	10	✓
	35	500	28x50	16	<b>293476</b>	2,36	10	✓
	40	500	28x50	18	<b>293477</b>	2,36	10	✓
	50	500	28x50	18	<b>293478</b>	2,36	10	✓
	63	500	28x50	20	<b>293479</b>	2,36	10	✓

## FUSIBILI CILINDRICI SERIE NDZ aM



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NDZ - FUSIBILE E16 aM 	2	500	13x50	6	293550	3,04	10	
	4	500	13x50	6	293551	3,04	10	✓
	6	500	13x50	6	293552	3,04	10	✓
	10	500	13x50	8	293553	3,04	10	✓
	16	500	13x50	10	293554	3,04	10	
	20	500	13x50	12	293555	3,04	10	✓
	25	500	13x50	14	293556	3,04	10	

## FUSIBILI CILINDRICI SERIE DII/DIII aM



IEC/N 60269-1/2

Icu

**50kA**

DESCRIZIONE	In (A)	TENSIONE VAC (V)	DIMENSIONE AxL (mm)	DIAMETRO B (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DII - FUSIBILE E27 aM 	2	500	22x50	6	293560	4,43	10	
	4	500	22x50	6	293561	4,43	10	
	6	500	22x50	6	293562	4,43	10	✓
	10	500	22x50	8	293563	4,43	10	✓
	16	500	22x50	10	293564	4,43	10	✓
	20	500	22x50	12	293565	4,43	10	✓
	25	500	22x50	14	293566	4,43	10	✓
DIII - FUSIBILE E33 aM 	30	500	28x50	16	293575	5,77	10	
	35	500	28x50	16	293576	5,77	10	✓
	40	500	28x50	18	293577	5,77	10	
	50	500	28x50	18	293578	5,77	10	
	63	500	28x50	20	293579	5,77	10	✓

## SEZIONATORI ROTATIVI SERIE JF



## SEZIONATORE DIRETTO

IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFD-25	3	3.7	5.5	25	199010	21,83	1	✓
JFD-32	3	5	7.5	32	199011	26,18	1	✓
JFD-40	3	5.5	11	40	199012	28,44	1	✓
JFD-63	3	7.5	12.5	63	199014	31,58	1	✓
JFD-100	3	18.5	30	100	199015	52,98	1	✓
JFD-125	3	20.5	32	125	199016	63,99	1	

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC23 240V (kW)	POTENZA AC23 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFD4-25	4	4	7.5	25	199030	26,62	1	
JFD4-32	4	5.5	11	32	199031	31,95	1	✓
JFD4-40	4	7.5	15	40	199032	34,69	1	
JFD4-63	4	11	22	63	199033	38,53	1	✓
JFD4-100	4	22	37	100	199035	64,62	1	
JFD4-125	4	25	40	125	199036	78,07	1	



## SEZIONATORE FONDO QUADRO

IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC3 240V (kW)	POTENZA AC3 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFBP-25	3	3.7	5.5	25	199020	29,28	1	✓
JFBP-32	3	5	7.5	32	199021	34,99	1	✓
JFBP-40	3	5.5	11	40	199022	37,44	1	✓
JFBP-63	3	7.5	12.5	63	199023	40,59	1	✓
JFBP-100	3	18.5	30	100	199025	59,58	1	✓
JFBP-125	3	20.5	32	125	199026	72,87	1	✓

Serie JFBP: sezionatore comprensivo di prolunga da 150 mm e maniglia giallo/rossa. Disponibile prolunga da 300 mm da ordinare separatamente.

DESCRIZIONE	POLI	POTENZA AC23 240V (kW)	POTENZA AC23 400V (kW)	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFBP4-25	4	4	7.5	25	199040	35,72	1	
JFBP4-32	4	5.5	11	32	199041	42,69	1	✓
JFBP4-40	4	7.5	15	40	199042	45,68	1	
JFBP4-63	4	11	22	63	199043	49,51	1	✓
JFBP4-100	4	22	37	100	199045	72,68	1	
JFBP4-125	4	25	40	125	199046	88,90	1	✓

Serie JFBP: sezionatore comprensivo di prolunga da 150 mm e maniglia giallo/rossa. Disponibile prolunga da 300 mm da ordinare separatamente.

## ACCESSORI PER SEZIONATORI ROTATIVI SERIE JF

## QUARTO POLO AGGIUNTIVO PASSANTE NON SEZIONABILE

DESCRIZIONE	SERIE SEZIONATORI	CORRENTE NOMINALE In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFN-32	JFD/JFBP-25/32	32	199115	11,34	1	✓
JFN-63	JFD/JFBP-40/63	63	199120	16,34	1	✓
JFN-100	JFD/JFBP-100	100	199125	17,67	1	✓



## PROLUNGA BLOCCO PORTA

DESCRIZIONE	SERIE SEZIONATORI	LUNGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFPR055-32	JFD/JFBP-25/32	55	199150	2,24	1	
JFPR150-32	JFD/JFBP-25/32	150	199152	4,52	1	✓
JFPR250-32	JFD/JFBP-25/32	250	199154	7,17	1	✓
JFPR055-100	JFD/JFBP-40/100	55	199156	2,70	1	
JFPR150-100	JFD/JFBP-40/100	150	199157	5,42	1	
JFPR250-100	JFD/JFBP-40/100	250	199158	8,61	1	✓



## MANIGLIA LUCCHETTABILE IP65

DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
JFMBP-GR	Giallo/Rossa	199170	7,04	1	



## SEZIONATORI SERIE NH40



## SEZIONATORE MANOVRA DIRETTA

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-125/3	3	125	<b>393261</b>	92,30	1	✓
NH40-160/3		160	<b>393262</b>	127,34	1	✓
NH40-200/3	3	200	<b>393263</b>	145,12	1	✓
NH40-250/3		250	<b>393264</b>	174,39	1	✓
NH40-315/3	3	315	<b>393265</b>	262,48	1	✓
NH40-400/3		400	<b>393266</b>	276,45	1	✓
NH40-630/3		630	<b>393267</b>	402,22	1	✓
NH40-1000/3	3	1000	<b>393268</b>	636,71	1	✓
NH40-1250/3		1250	<b>393269</b>	723,47	1	✓
NH40-1600/3		1600	<b>393270</b>	1476,04	1	
NH40-2000/3	3	2000	<b>393271</b>	2377,58	1	
NH40-2500/3		2500	<b>393272</b>	2714,39	1	
NH40-3150/3		3150	<b>393273</b>	3101,60	1	
NH40-125/4	4	125	<b>393358</b>	95,00	1	✓
NH40-160/4		160	<b>393359</b>	129,88	1	✓
NH40-200/4	4	200	<b>393360</b>	148,00	1	✓
NH40-250/4		250	<b>393361</b>	177,89	1	✓
NH40-315/4	4	315	<b>393362</b>	267,74	1	✓
NH40-400/4		400	<b>393363</b>	284,74	1	✓
NH40-630/4		630	<b>393364</b>	414,28	1	✓
NH40-1000/4	4	1000	<b>393365</b>	655,82	1	✓
NH40-1250/4		1250	<b>393366</b>	745,16	1	✓
NH40-1600/4		1600	<b>393367</b>	1520,31	1	
NH40-2000/4	4	2000	<b>393368</b>	2448,90	1	
NH40-2500/4		2500	<b>393369</b>	2795,83	1	
NH40-3150/4		3150	<b>393370</b>	3194,66	1	

## SEZIONATORI SERIE NH40



## SEZIONATORE MANOVRA RINVIATA

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-125/3W	3	125	<b>393274</b>	118,52	1	
NH40-160/3W		160	<b>393275</b>	153,56	1	
NH40-200/3W	3	200	<b>393276</b>	171,34	1	
NH40-250/3W		250	<b>393277</b>	200,61	1	
NH40-315/3W	3	315	<b>393278</b>	288,70	1	
NH40-400/3W		400	<b>393279</b>	302,67	1	
NH40-630/3W		630	<b>393280</b>	428,44	1	
NH40-1000/3W	3	1000	<b>393281</b>	694,86	1	
NH40-1250/3W		1250	<b>393282</b>	781,62	1	
NH40-1600/3W		1600	<b>393283</b>	1534,19	1	
NH40-2000/3W	3	2000	<b>393284</b>	2489,75	1	
NH40-2500/3W		2500	<b>393285</b>	2826,56	1	
NH40-3150/3W		3150	<b>393286</b>	3213,77	1	
NH40-125/4W	4	125	<b>393287</b>	121,23	1	
NH40-160/4W		160	<b>393288</b>	156,10	1	
NH40-200/4W	4	200	<b>393289</b>	174,23	1	
NH40-250/4W		250	<b>393290</b>	204,11	1	
NH40-315/4W	4	315	<b>393291</b>	293,96	1	
NH40-400/4W		400	<b>393292</b>	310,97	1	
NH40-630/4W		630	<b>393293</b>	440,51	1	
NH40-1000/4W	4	1000	<b>393294</b>	713,97	1	
NH40-1250/4W		1250	<b>393295</b>	803,31	1	
NH40-1600/4W		1600	<b>393260</b>	1578,46	1	
NH40-2000/4W	4	2000	<b>393297</b>	2561,07	1	
NH40-2500/4W		2500	<b>393296</b>	2908,00	1	
NH40-3150/4W		3150	<b>393298</b>	3306,83	1	

## ACCESSORI PER SEZIONATORI SERIE NH40



## MANOVRA DIRETTA PER 3/4 POLI

DESCRIZIONE	COLORE	SERIE SEZIONATORI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-250-MDN	Nera	NH40 125-250A	<b>393983</b>	12,04	1	✓
NH40-630-MDN	Nera	NH40 315-630A	<b>393984</b>	12,04	1	✓
NH40-3150-MDN	Nera	NH40 1000-3150A	<b>393985</b>	60,09	1	✓
NH40-250-MDGR	Giallo/Rossa	NH40 125-250A	<b>150006</b>	12,04	1	✓
NH40-630-MDGR	Giallo/Rossa	NH40 315-630A	<b>150008</b>	12,04	1	✓
NH40-3150-MDGR	Giallo/Rossa	NH40 1000-3150A	<b>150009</b>	60,09	1	✓



## MANOVRA RINVIATA PER 3/4 POLI (LUNGHEZZA 300 MM)

DESCRIZIONE	COLORE	SERIE SEZIONATORI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-160-MPRN	Nera	NH40-125/160	<b>150020</b>	38,26	1	✓
NH40-250-MPRN	Nera	NH40-200/250	<b>150021</b>	38,26	1	✓
NH40-630-MPRN	Nera	NH40-315÷630	<b>150022</b>	38,26	1	✓
NH40-1600-MPRN	Nera	NH40-1000÷1600	<b>150023</b>	118,24	1	✓
NH40-3200-MPRN	Nera	NH40-2000÷3200	<b>150024</b>	172,26	1	
NH40-160-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-125/160	<b>150025</b>	38,26	1	
NH40-250-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-200/250	<b>150026</b>	38,26	1	
NH40-630-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-315÷630	<b>150027</b>	38,26	1	
NH40-1600-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-1000÷1600	<b>150028</b>	118,24	1	
NH40-3200-MPRGR	Giallo/Rossa	NH40-2000÷3200	<b>150029</b>	172,26	1	

## ACCESSORI PER SEZIONATORI SERIE NH40



## COPRITERMINALI NH40

DESCRIZIONE	POLI	SERIE SEZIONATORI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-160-PT/3 (2pz)	3	NH40-125/160	<b>393993</b>	38,05	2	✓
NH40-250-PT/3 (2pz)	3	NH40-200/250	<b>393995</b>	40,58	2	✓
NH40-630-PT/3 (2pz)	3	NH40-315÷630	<b>150042</b>	53,65	2	
NH40-1600-PT/3 (2pz)	3	NH40-1000÷1600	<b>150043</b>	28,14	2	
NH40-3200-PT/3 (2pz)	3	NH40-2000÷3200	<b>150044</b>	34,15	2	
NH40-160-PT/4 (2pz)	4	NH40-125/160	<b>393994</b>	47,95	2	✓
NH40-250-PT/4 (2pz)	4	NH40-200/250	<b>393996</b>	53,00	2	✓
NH40-630-PT/4 (2pz)	4	NH40-315÷630	<b>150062</b>	63,10	2	
NH40-1600-PT/4 (2pz)	4	NH40-1000÷1600	<b>150063</b>	31,76	2	
NH40-3200-PT/4 (2pz)	4	NH40-2000÷3200	<b>150064</b>	38,54	2	

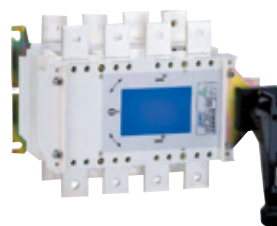


## CONTATTO DI SEGNALAZIONE

DESCRIZIONE	SERIE SEZIONATORI	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40-630-SPDT	NH40-125/630	1NA+1NC	<b>150080</b>	17,62	1	✓
NH40-3200-SPDT	NH40-1000/3200	1NA+1NC	<b>150081</b>	13,52	1	

## SEZIONATORI COMMUTATORI SERIE NH40S

Manovra integrata.



## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NH40S 3 POLI

IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-125/3	3	125	393351	413,44	1	
NH40S-160/3	3	160	393371	421,09	1	
NH40S-200/3	3	200	393372	512,92	1	
NH40S-250/3	3	250	393373	520,42	1	
NH40S-315/3	3	315	393374	1009,56	1	
NH40S-400/3	3	400	393375	1040,84	1	
NH40S-630/3	3	630	393376	1239,76	1	
NH40S-1000/3	3	1000	393377	2572,07	1	
NH40S-1250/3	3	1250	393378	2755,97	1	
NH40S-1600/3	3	1600	393379	3313,93	1	
NH40S-2000/3	3	2000	393380	8184,10	1	
NH40S-2500/3	3	2500	393381	8459,32	1	
NH40S-3150/3	3	3150	393382	10947,58	1	

## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NH40S 4 POLI

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-125/4	4	125	393352	504,16	1	
NH40S-160/4	4	160	393383	520,42	1	✓
NH40S-200/4	4	200	393384	619,25	1	
NH40S-250/4	4	250	393353	634,26	1	✓
NH40S-315/4	4	315	393414	1239,76	1	
NH40S-400/4	4	400	393354	1269,78	1	
NH40S-630/4	4	630	393355	1722,64	1	
NH40S-1000/4	4	1000	393356	2062,92	1	
NH40S-1250/4	4	1250	393415	3635,42	1	
NH40S-1600/4	4	1600	393357	5014,03	1	
NH40S-2000/4	4	2000	393385	10304,57	1	
NH40S-2500/4	4	2500	393386	10579,79	1	
NH40S-3150/4	4	3150	393387	13337,01	1	

## SEZIONATORI CON FUSIBILE SERIE NHR40



## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NHR40 3 POLI

IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-250/3	3	160	399020	575,47	1	
NH40S-315/3	3	250	399025	890,72	1	
NH40S-400/3	3	400	399019	1150,93	1	
NH40S-630/3	3	630	399026	2110,45	1	

## SEZIONATORE COMMUTATORE SERIE NHR40 4 POLI

DESCRIZIONE	POLI	CORRENTE NOMINALE In (A) a 400 Vac	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH40S-315/4	4	160	399027	746,86	1	
NH40S-400/4	4	250	399028	1208,48	1	
NH40S-630/4	4	400	399029	1582,52	1	
NH40S-1000/4	4	630	399079	2976,17	1	

## AVVIATORI DIRETTI

Senza relè termico.



### AVVIATORE SERIE QC1 IP65 CON CONTENITORE IN MATERIALE ISOLANTE

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA A: ARRESTO MA: MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QC1-04A (Contattore NC1-0910)	24	9	4	A	202000.24	54,53	1	
	48	9	4	A	202000.48	54,53	1	
	110	9	4	A	202000.110	54,53	1	
	220	9	4	A	202000.220	54,53	1	
	230	9	4	A	202000.230	54,53	1	
	240	9	4	A	202000.240	54,53	1	
	380	9	4	A	202000.380	54,53	1	
	400	9	4	A	202000.400	54,53	1	
	415	9	4	A	202000.415	54,53	1	
QC2-04MA (Contattore NC1-0910)	24	9	4	MA	202001.24	59,33	1	
	48	9	4	MA	202001.48	59,33	1	
	110	9	4	MA	202001.110	59,33	1	
	220	9	4	MA	202001.220	59,33	1	
	230	9	4	MA	202001.230	59,33	1	
	240	9	4	MA	202001.240	59,33	1	
	380	9	4	MA	202001.380	59,33	1	
	400	9	4	MA	202001.400	59,33	1	✓
	415	9	4	MA	202001.415	59,33	1	
QC1-5.5A (Contattore NC1-1210)	24	12	5,5	A	202002.24	59,33	1	
	48	12	5,5	A	202002.48	59,33	1	
	110	12	5,5	A	202002.110	59,33	1	
	220	12	5,5	A	202002.220	59,33	1	
	230	12	5,5	A	202002.230	59,33	1	
	240	12	5,5	A	202002.240	59,33	1	
	380	12	5,5	A	202002.380	59,33	1	
	400	12	5,5	A	202002.400	59,33	1	
	415	12	5,5	A	202002.415	59,33	1	
QC2-5.5MA (Contattore NC1-1210)	24	12	5,5	MA	202003.24	63,81	1	
	48	12	5,5	MA	202003.48	63,81	1	
	110	12	5,5	MA	202003.110	63,81	1	
	220	12	5,5	MA	202003.220	63,81	1	
	230	12	5,5	MA	202003.230	63,81	1	
	240	12	5,5	MA	202003.240	63,81	1	
	380	12	5,5	MA	202003.380	63,81	1	
	400	12	5,5	MA	202003.400	63,81	1	✓
	415	12	5,5	MA	202003.415	63,81	1	

## AVVIATORI DIRETTI

Senza relè termico.



### AVVIATORE SERIE NQ2 CON CONTENITORE IN METALLO

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA MA:MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NQ2-15P/1 (Contattore NC1-1210)	24	12	5,5	MA	202010.24	113,03	1	
	48				202010.48	113,03	1	
	110				493440	113,03	1	
	220				202010.220	113,03	1	
	230				202010.230	113,03	1	✓
	240				202010.240	113,03	1	
	380				202010.380	113,03	1	
	400				202010.400	113,03	1	
	415				202010.415	113,03	1	
NQ2-15P/2 (Contattore NC1-1810)	24	18	7,5	MA	202011.24	124,79	1	
	48				202011.48	124,79	1	
	110				202011.110	124,79	1	
	220				493239	124,79	1	
	230				493464	124,79	1	
	240				493442	124,79	1	
	380				493240	124,79	1	
	400				202011.400	124,79	1	
	415				493444	124,79	1	
NQ2-15P/3 (Contattore NC1-2510)	24	25	11	MA	202012.24	137,21	1	
	48				202012.48	137,21	1	
	110				202012.110	137,21	1	
	220				493241	137,21	1	
	230				493461	137,21	1	
	240				202012.240	137,21	1	
	380				493242	137,21	1	
	400				493445	137,21	1	
	415				493275	137,21	1	



**AVVIATORI DIRETTI**

Senza relè termico.


**AVVIATORE SERIE NQ2 CON CONTENITORE IN METALLO**

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA MA:MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NQ2-15P/4 (Contattore NC1-3210)	24	32	15	MA	202013.24	157,12	1	
	48				202013.48	157,12	1	
	110				202013.110	157,12	1	
	220				493243	157,12	1	
	230				202013.230	157,12	1	
	240				202013.240	157,12	1	
	380				493245	157,12	1	
	400				493446	157,12	1	
	415				493276	157,12	1	
NQ2-33P/1 (Contattore NC1-6511)	24	52	25	MA	202014.24	171,41	1	
	48				202014.48	171,41	1	
	110				202014.110	171,41	1	
	220				202014.220	171,41	1	
	230				202014.230	171,41	1	
	240				202014.240	171,41	1	
	380				202014.380	171,41	1	
	400				202014.400	171,41	1	
	415				202014.415	171,41	1	
NQ2-33P/2 (Contattore NC1-9511)	24	68	33	MA	202015.24	183,70	1	
	48				202015.48	183,70	1	
	110				202015.110	183,70	1	
	220				202015.220	183,70	1	
	230				202015.230	183,70	1	
	240				202015.240	183,70	1	
	380				202015.380	183,70	1	
	400				202015.400	183,70	1	
	415				202015.415	183,70	1	

## AVVIATORI DIRETTI

Senza relè termico.



AVVIATORE SERIE NQ3 IP55 CON CONTENITORE IN METALLO  
E COPERCHIO IN MATERIALE ISOLANTE

IEC/EN 60947-4-1

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	Pn [kW] AC3 400V	TIPOLOGIA MA:MARCIA/ARRESTO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NQ3-5.5P (Contattore NC1-2510)	24	12	5,5	MA	202016.24	141,62	1	
	48				202016.48	141,62	1	
	110				202016.110	141,62	1	
	230				202016.230	141,62	1	
	240				202016.240	141,62	1	
	400				202016.400	141,62	1	
	415				202016.415	141,62	1	
NQ3-11P (Contattore NC1-3210)	24	22	11	MA	202017.24	176,23	1	
	48				202017.48	176,23	1	
	110				202017.110	176,23	1	
	230				202017.230	176,23	1	
	240				202017.240	176,23	1	
	400				202017.400	176,23	1	
	415				202017.415	176,23	1	

**TELEINVERTITORI**

**TELEINVERTITORI SERIE QNC1 TRIPOLARE**

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC3 400V	Pe (kW) AC3 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1-09/3P	24	9	4	202100.24	86,61	1	
	48			202100.48	86,61	1	
	110			202100.110	86,61	1	
	220			202100.220	86,61	1	
	230			202100.230	86,61	1	
	240			202100.240	86,61	1	
	380			202100.380	86,61	1	
	400			202100.400	86,61	1	
	415		202100.415	86,61	1		
QNC1-12/3P	24	12	5,5	202101.24	102,64	1	
	48			202101.48	102,64	1	
	110			202101.110	102,64	1	
	220			202101.220	102,64	1	
	230			202101.230	102,64	1	
	240			202101.240	102,64	1	
	380			202101.380	102,64	1	
	400			202101.400	102,64	1	
	415		202101.415	102,64	1		
QNC1-18/3P	24	18	7,5	202102.24	131,71	1	
	48			202102.48	131,71	1	
	110			202102.110	131,71	1	
	220			202102.220	131,71	1	
	230			202102.230	131,71	1	
	240			202102.240	131,71	1	
	380			202102.380	131,71	1	
	400			202102.400	131,71	1	
	415		202102.415	131,71	1		
QNC1-25/3P	24	25	11	202103.24	168,35	1	
	48			202103.48	168,35	1	
	110			202103.110	168,35	1	
	220			202103.220	168,35	1	
	230			202103.230	168,35	1	
	240			202103.240	168,35	1	
	380			202103.380	168,35	1	
	400			202103.400	168,35	1	
	415		202103.415	168,35	1		
QNC1-32/3P	24	32	15	202104.24	264,34	1	
	48			202104.48	264,34	1	
	110			202104.110	264,34	1	
	220			202104.220	264,34	1	
	230			202104.230	264,34	1	
	240			202104.240	264,34	1	
	380			202104.380	264,34	1	
	400			202104.400	264,34	1	
	415		202104.415	264,34	1		

## TELEINVERTITORI



## TELEINVERTITORI SERIE QNC1 TRIPOLARE

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC3 400V	Pe (kW) AC3 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1-40/3P	24	40	18.5	202105.24	306,89	1	
	48			202105.48	306,89	1	
	110			202105.110	306,89	1	
	220			202105.220	306,89	1	
	230			202105.230	306,89	1	
	240			202105.240	306,89	1	
	380			202105.380	306,89	1	
	400			202105.400	306,89	1	
	415			202105.415	306,89	1	
QNC1-50/3P	24	50	22	202106.24	385,83	1	
	48			202106.48	385,83	1	
	110			202106.110	385,83	1	
	220			202106.220	385,83	1	
	230			202106.230	385,83	1	
	240			202106.240	385,83	1	
	380			202106.380	385,83	1	
	400			202106.400	385,83	1	
	415			202106.415	385,83	1	
QNC1-65/3P	24	65	30	202107.24	521,06	1	
	48			202107.48	521,06	1	
	110			202107.110	521,06	1	
	220			202107.220	521,06	1	
	230			202107.230	521,06	1	
	240			202107.240	521,06	1	
	380			202107.380	521,06	1	
	400			202107.400	521,06	1	
	415			202107.415	521,06	1	
QNC1-80/3P	24	80	37	202108.24	685,45	1	
	48			202108.48	685,45	1	
	110			202108.110	685,45	1	
	220			202108.220	685,45	1	
	230			202108.230	685,45	1	
	240			202108.240	685,45	1	
	380			202108.380	685,45	1	
	400			202108.400	685,45	1	
	415			202108.415	685,45	1	
QNC1-95/3P	24	95	45	202109.24	731,48	1	
	48			202109.48	731,48	1	
	110			202109.110	731,48	1	
	220			202109.220	731,48	1	
	230			202109.230	731,48	1	
	240			202109.240	731,48	1	
	380			202109.380	731,48	1	
	400			202109.400	731,48	1	
	415			202109.415	731,48	1	

## TELEINVERTITORI



## TELEINVERTITORI SERIE QNC1N QUADRIPOLORE

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC1 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1N-09/4P	24	20	202130.24	121,87	1	
	48		202130.48	121,87	1	
	110		202130.110	121,87	1	
	220		202130.220	121,87	1	
	230		202130.230	121,87	1	
	240		202130.240	121,87	1	
	380		202130.380	121,87	1	
	400		202130.400	121,87	1	
	415	202130.415	121,87	1		
QNC1N-12/4P	24	20	202131.24	143,70	1	
	48		202131.48	143,70	1	
	110		202131.110	143,70	1	
	220		202131.220	143,70	1	
	230		202131.230	143,70	1	
	240		202131.240	143,70	1	
	380		202131.380	143,70	1	
	400		202131.400	143,70	1	
	415	202131.415	143,70	1		
QNC1N-18/4P	24	32	202132.24	184,39	1	
	48		202132.48	184,39	1	
	110		202132.110	184,39	1	
	220		202132.220	184,39	1	
	230		202132.230	184,39	1	
	240		202132.240	184,39	1	
	380		202132.380	184,39	1	
	400		202132.400	184,39	1	
	415	202132.415	184,39	1		
QNC1N-25/4P	24	40	202133.24	235,69	1	
	48		202133.48	235,69	1	
	110		202133.110	235,69	1	
	220		202133.220	235,69	1	
	230		202133.230	235,69	1	
	240		202133.240	235,69	1	
	380		202133.380	235,69	1	
	400		202133.400	235,69	1	
	415	202133.415	235,69	1		
QNC1N-32/4P	24	50	202134.24	370,08	1	
	48		202134.48	370,08	1	
	110		202134.110	370,08	1	
	220		202134.220	370,08	1	
	230		202134.230	370,08	1	
	240		202134.240	370,08	1	
	380		202134.380	370,08	1	
	400		202134.400	370,08	1	
	415	202134.415	370,08	1		

## TELEINVERTITORI



## TELEINVERTITORI SERIE QNC1N QUADRIPOLORE

DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	I <sub>e</sub> (A) AC1 400V	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QNC1N-40/4P	24	60	202135.24	429,65	1	
	48		202135.48	429,65	1	
	110		202135.110	429,65	1	
	220		202135.220	429,65	1	
	230		202135.230	429,65	1	
	240		202135.240	429,65	1	
	380		202135.380	429,65	1	
	400		202135.400	429,65	1	
	415	202135.415	429,65	1		
QNC1N-50/4P	24	80	202136.24	540,16	1	
	48		202136.48	540,16	1	
	110		202136.110	540,16	1	
	220		202136.220	540,16	1	
	230		202136.230	540,16	1	
	240		202136.240	540,16	1	
	380		202136.380	540,16	1	
	400		202136.400	540,16	1	
	415	202136.415	540,16	1		
QNC1N-65/4P	24	80	202137.24	729,48	1	
	48		202137.48	729,48	1	
	110		202137.110	729,48	1	
	220		202137.220	729,48	1	
	230		202137.230	729,48	1	
	240		202137.240	729,48	1	
	380		202137.380	729,48	1	
	400		202137.400	729,48	1	
	415	202137.415	729,48	1		
QNC1N-80/4P	24	95	202138.24	959,63	1	
	48		202138.48	959,63	1	
	110		202138.110	959,63	1	
	220		202138.220	959,63	1	
	230		202138.230	959,63	1	
	240		202138.240	959,63	1	
	380		202138.380	959,63	1	
	400		202138.400	959,63	1	
	415	202138.415	959,63	1		
QNC1N-95/4P	24	95	202139.24	1024,07	1	
	48		202139.48	1024,07	1	
	110		202139.110	1024,07	1	
	220		202139.220	1024,07	1	
	230		202139.230	1024,07	1	
	240		202139.240	1024,07	1	
	380		202139.380	1024,07	1	
	400		202139.400	1024,07	1	
	415	202139.415	1024,07	1		

**AVVIATORI STELLA/TRIANGOLO SERIE QJX2**


DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	POTENZA AC3 400V (kW)	RELÈ TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QJX2-09	24	9	7,5	NR2-25/ Z1G 7÷10 A	202190.24	279,66	1	
	48				202190.48	279,66	1	
	110				202190.110	279,66	1	
	220				202190.220	279,66	1	
	230				202190.230	279,66	1	
	240				202190.240	279,66	1	
	380				202190.380	279,66	1	
	400				202190.400	279,66	1	
	415				202190.415	279,66	1	
QJX2-12	24	12	10	NR2-25/ Z1H 9÷13 A	202191.24	296,98	1	
	48				202191.48	296,98	1	
	110				202191.110	296,98	1	
	220				202191.220	296,98	1	
	230				202191.230	296,98	1	
	240				202191.240	296,98	1	
	380				202191.380	296,98	1	
	400				202191.400	296,98	1	
	415				202191.415	296,98	1	
QJX2-18	24	18	15	NR2-25/ Z2A 12÷18 A	202192.24	354,61	1	
	48				202192.48	354,61	1	
	110				202192.110	354,61	1	
	220				202192.220	354,61	1	
	230				202192.230	354,61	1	
	240				202192.240	354,61	1	
	380				202192.380	354,61	1	
	400				202192.400	354,61	1	
	415				202192.415	354,61	1	
QJX2-25	24	25	18,5	NR2-25/ Z2B 17÷25 A	202193.24	417,99	1	
	48				202193.48	417,99	1	
	110				202193.110	417,99	1	
	220				202193.220	417,99	1	
	230				202193.230	417,99	1	
	240				202193.240	417,99	1	
	380				202193.380	417,99	1	
	400				202193.400	417,99	1	
	415				202193.415	417,99	1	
QJX2-32	24	32	25	NR2-36/ Z2A 23÷32 A	202194.24	501,33	1	
	48				202194.48	501,33	1	
	110				202194.110	501,33	1	
	220				202194.220	501,33	1	
	230				202194.230	501,33	1	
	240				202194.240	501,33	1	
	380				202194.380	501,33	1	
	400				202194.400	501,33	1	
	415				202194.415	501,33	1	

## AVVIATORI STELLA/TRIANGOLO SERIE QJX2



DESCRIZIONE	TENSIONE BOBINA IN VAC 50/60 Hz	In [A] AC3 400V	POTENZA AC3 400V (kW)	RELÈ TERMICO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
QJX2-40	24	40	33	NR2-93/ Z2C 37÷50 A	202195.24	546,72	1	
	48				202195.48	546,72	1	
	110				202195.110	546,72	1	
	220				202195.220	546,72	1	
	230				202195.230	546,72	1	
	240				202195.240	546,72	1	
	380				202195.380	546,72	1	
	400				202195.400	546,72	1	
	415			202195.415	546,72	1		
QJX2-50	24	50	45	NR2-93/ Z2D 48÷65 A	202196.24	690,30	1	
	48				202196.48	690,30	1	
	110				202196.110	690,30	1	
	220				202196.220	690,30	1	
	230				202196.230	690,30	1	
	240				202196.240	690,30	1	
	380				202196.380	690,30	1	
	400				202196.400	690,30	1	
	415			202196.415	690,30	1		
QJX2-65	24	65	55	NR2-93/ Z2E 55÷70 A	202197.24	781,77	1	
	48				202197.48	781,77	1	
	110				202197.110	781,77	1	
	220				202197.220	781,77	1	
	230				202197.230	781,77	1	
	240				202197.240	781,77	1	
	380				202197.380	781,77	1	
	400				202197.400	781,77	1	
	415			202197.415	781,77	1		
QJX2-80	24	80	63	NR2-93/ Z2F 63÷80 A	202198.24	1002,74	1	
	48				202198.48	1002,74	1	
	110				202198.110	1002,74	1	
	220				202198.220	1002,74	1	
	230				202198.230	1002,74	1	
	240				202198.240	1002,74	1	
	380				202198.380	1002,74	1	
	400				202198.400	1002,74	1	
	415			202198.415	1002,74	1		
QJX2-95	24	95	80	NR2-93/ Z2G 80÷93 A	202199.24	1050,72	1	
	48				202199.48	1050,72	1	
	110				202199.110	1050,72	1	
	220				202199.220	1050,72	1	
	230				202199.230	1050,72	1	
	240				202199.240	1050,72	1	
	380				202199.380	1050,72	1	
	400				202199.400	1050,72	1	
	415			202199.415	1050,72	1		



## RELÈ ZOCCOLATI SERIE AS32

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	In (A)	Vn BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS32.02/C	2	in scambio	10	110 Vac	<b>7255/110</b>	11,37	50	
AS32.02/D				230 Vac	<b>7255/230</b>	11,37	50	
AS32.02/B				24 Vac	<b>7255/24</b>	11,37	50	
AS32.02/A				24 Vdc	<b>7255/24D</b>	11,37	50	
AS32.04/C	4	in scambio	5	110 Vac	<b>7455/110</b>	11,81	50	✓
NXJ-A230V-4Z1D				230 Vac	<b>843135</b>	11,81	20	✓
AS32.04/B				24 Vac	<b>7455/24</b>	11,81	50	✓
NXJ-D24V-4Z1D				24 Vdc	<b>843096</b>	11,81	20	✓



### ACCESSORI PER RELE ZOCCOLATI SERIE AS32

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PYF14A-E - Zoccolo per serie AS32 e AS3Y-4 (utilizzabile solo per relè a 2 e 4 contatti)	<b>7501</b>	5,62	10	✓
RS-NXJ/C2 (zoccolo per serie NXJ)	<b>843992</b>	5,91	10	✓
Molla di ritenuta per zoccolo serie PYF14A-E (2pz)	<b>7511</b>	1,25	10	✓

## RELE ZOCCOLATI SERIE AS80

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	In (A)	Vn BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS80.02/C	2	in scambio	10	110 Vac	<b>7380/110</b>	15,26	20	
AS80.02/D				230 Vac	<b>7380/230</b>	15,26	20	
AS80.02/B				24 Vac	<b>7380/24</b>	15,26	20	
AS80.02/A				24 Vdc	<b>7380/24D</b>	15,26	20	
AS80.03/C	3	in scambio	10	110 Vac	<b>7680/110</b>	15,01	20	
AS80.03/D				230 Vac	<b>7680/230</b>	15,01	20	
AS80.03/B				24 Vac	<b>7680/24</b>	15,01	20	
AS80.03/A				24 Vdc	<b>7680/24D</b>	15,01	20	

## ZOCOLI PER RELE SERIE AS80



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS760 zoccolo Octal	<b>7505</b>	7,51	10	
AS770 zoccolo Undecal	<b>7506</b>	7,51	10	✓

## MODULO SEGNALAZIONE E PROTEZIONE



DESCRIZIONE	VN AC/DC	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
RT/80-6/24	6÷24	<b>7520</b>	3,12	10	
RT/80-24/60	24÷60	<b>7521</b>	3,12	10	
RT/80-110/230	110÷230	<b>7522</b>	3,12	10	

**RELÈ TEMPORIZZATORI ZOCCOLATI SERIE AS3Y**

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	In (A)	INTERVALLO	Vn BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS3Y-4/A-10 (H3Y)	4	in scambio	3	0,5s÷10s	24 Vdc	<b>8001/A</b>	28,20	10	
AS3Y-4/B-10 (H3Y)					24 Vac	<b>8001/B</b>	28,20	10	
AS3Y-4/C-10 (H3Y)					110 Vac	<b>8001/C</b>	28,20	10	
AS3Y-4/D-10 (H3Y)					230 Vac	<b>8001/D</b>	28,20	10	
AS3Y-2/A-30 (H3Y)	2	in scambio	3	1s÷30s	24 Vdc	<b>8002/A</b>	25,64	10	
AS3Y-2/B-30 (H3Y)					24 Vac	<b>8002/B</b>	25,64	10	
AS3Y-2/C-30 (H3Y)					110 Vac	<b>8002/C</b>	25,64	10	
AS3Y-2/D-30 (H3Y)					230 Vac	<b>8002/D</b>	25,64	10	
AS3Y-2/A-60 (H3Y)	2	in scambio	3	2s÷60s	24 Vdc	<b>8003/A</b>	25,64	10	
AS3Y-2/B-60 (H3Y)					24 Vac	<b>8003/B</b>	25,64	10	
AS3Y-2/C-60 (H3Y)					110 Vac	<b>8003/C</b>	25,64	10	
AS3Y-2/D-60 (H3Y)					230 Vac	<b>8003/D</b>	25,64	10	
AS3Y-2/A-180 (H3Y)	2	in scambio	3	3 min	24 Vdc	<b>8004/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-180 (H3Y)					24 Vac	<b>8004/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-180 (H3Y)					110 Vac	<b>8004/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-180 (H3Y)					230 Vac	<b>8004/D</b>	24,01	10	
AS3Y-2/A-120 (H3Y)	2	in scambio	3	5s÷120s	24 Vdc	<b>8005/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-120 (H3Y)					24 Vac	<b>8005/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-120 (H3Y)					110 Vac	<b>8005/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-120 (H3Y)					230 Vac	<b>8005/D</b>	24,01	10	

## RELE TEMPORIZZATORI ZOCOLATI SERIE AS3Y

Tensione nominale contatti 230V.



DESCRIZIONE	N° CONTATTI	TIPO CONTATTI	In (A)	INTERVALLO	Vn BOBINA	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
AS3Y-2/A-60Z (H3Y)	2	in scambio	3	0,1min÷ 1min	24 Vdc	<b>8007/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-60Z (H3Y)					24 Vac	<b>8007/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-60Z (H3Y)					110 Vac	<b>8007/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-60Z (H3Y)					230 Vac	<b>8007/D</b>	24,01	10	
AS3Y-2/A-600 (H3Y)	2	in scambio	3	0,5min÷10min	24 Vdc	<b>8009/A</b>	24,01	10	
AS3Y-2/B-600 (H3Y)					24 Vac	<b>8009/B</b>	24,01	10	
AS3Y-2/C-600 (H3Y)					110 Vac	<b>8009/C</b>	24,01	10	
AS3Y-2/D-600 (H3Y)					230 Vac	<b>8009/D</b>	24,01	10	



## ZOCOLI PER RELÈ SERIE AS3Y

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PYF08A-E - zoccolo temporizzatore per serie AS3Y-2 (utilizzabile solo per relè a 2 contatti)	<b>80050</b>	4,38	10	
PYF14A-E - zoccolo per serie AS32 e AS3Y-4 (utilizzabile solo per relè a 2 e 4 contatti)	<b>7501</b>	5,62	10	✓
MOLLA DI RITENUTA PER ZOCOLO SERIE PYF14A-E	<b>7511</b>	1,25	10	✓

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTI RASATI AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BA2	Pulsante rasato ad impulso N	Ad impulso	●	575787	4,72	20	✓
NP2-BA3	Pulsante rasato ad impulso V		●	573886	4,72	20	✓
NP2-BA4	Pulsante rasato ad impulso R		●	576862	4,72	20	✓
NP2-BA5	Pulsante rasato ad impulso G		●	574660	4,72	20	✓
NP2-BA6	Pulsante rasato ad impulso BL		●	574661	4,72	20	✓
NP2-BA1	Pulsante rasato ad impulso BN		○	575178	4,72	20	✓



## PULSANTI A FUNGO AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BC2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm N	Ad impulso	●	575796	8,17	10	✓
NP2-BC3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm V		●	575798	8,17	10	✓
NP2-BC4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm R		●	575800	8,17	10	✓
NP2-BC5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm G		●	575802	8,17	10	✓
NP2-BR2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm N		●	575849	10,00	5	✓
NP2-BR3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm V		●	575851	10,00	5	✓
NP2-BR4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm R		●	575853	10,00	5	✓
NP2-BR5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm G		●	575857	10,00	5	✓



## PULSANTI A FUNGO SGANCIO A ROTAZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BS5	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 40 mm R	Sgancio a rotazione	●	573887	12,80	10	✓
NP2-BS6	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 60 mm R		●	300090	17,86	10	

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## SELETTORI LEVA CORTA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BD2	Selettore due posizioni stabili leva corta	0-1 Stabile	●	575806	9,38	10	✓
NP2-BD3	Selettore tre posizioni stabili leva corta	1-0-2 Stabile		573893	9,38	10	✓
NP2-BD4	Selettore due posizioni instabili leva corta	0-1 Instabile		575809	10,70	10	✓
NP2-BD5	Selettore tre posizioni instabili leva corta	1-0-2 Instabile		575811	10,70	10	✓



## SELETTORI LEVA LUNGA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BJ2	Selettore due posizioni stabili leva lunga	0-1 Stabile	●	573885	9,83	10	✓
NP2-BJ3	Selettore tre posizioni stabili leva lunga	1-0-2 Stabile		575835	9,83	10	✓
NP2-BJ4	Selettore due posizioni instabili leva lunga	0-1 Instabile		575837	10,44	10	✓
NP2-BJ5	Selettore tre posizioni instabili leva lunga	1-0-2 Instabile		575839	10,44	10	✓



## SELETTORI A CHIAVE - ESTRAZIONE SU \*

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BG2	Selettore a chiave due posizioni stabili	0*-1 Stabile	●	575813	15,85	10	✓
NP2-BG2B		0*-1* Stabile		575816	19,01	10	✓
NP2-BG3	Selettore a chiave tre posizioni stabili	1-0*-2 Stabile		575817	17,01	10	✓
NP2-BG3D		1-0*-2* Stabile		575822	20,42	10	✓
NP2-BG4	Selettore a chiave due posizioni instabili	0*-1 Instabile		575823	18,99	10	✓
NP2-BG5	Selettore a chiave tre posizioni instabili	1-0*-2 Instabile		575832	19,90	10	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



### SELETTORE LUMINOSO 2 POSIZIONI 0-1 STABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK24	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta R	0-1 Stabile	●	574776	19,27	10	✓
NP2-BK23	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta V		●	574775	19,27	10	✓
NP2-BK25	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta G		●	574777	19,27	10	✓
NP2-BK26	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BL		●	574778	19,27	10	✓
NP2-BK27	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BN		○	574774	19,27	10	✓



### SELETTORE LUMINOSO 3 POSIZIONI 0-1-2-STABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK34	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta R	0-1-2 Stabile	●	574781	21,29	10	✓
NP2-BK33	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta V		●	574780	21,29	10	✓
NP2-BK35	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta G		●	574782	21,29	10	✓
NP2-BK36	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BL		●	574783	21,29	10	✓
NP2-BK37	Selettore luminoso tre posizioni stabili leva corta BN		○	300179	21,29	10	✓



### SELETTORE LUMINOSO 2-POSIZIONI 0-1 INSTABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK44	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta R	0-1 Instabile	●	300180	19,27	10	✓
NP2-BK43	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta V		●	300181	19,27	10	✓
NP2-BK45	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta G		●	300182	19,27	10	✓
NP2-BK46	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta BL		●	300183	19,27	10	✓
NP2-BK47	Selettore luminoso due posizioni instabili leva corta BN		○	300184	19,27	10	✓



### SELETTORE LUMINOSO 3 POSIZIONI 0-1-2-INSTABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BK54	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta R	0-1-2 Instabile	●	300185	21,65	10	✓
NP2-BK53	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta V		●	300186	21,65	10	✓
NP2-BK55	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta G		●	300187	21,65	10	✓
NP2-BK56	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta BL		●	300188	21,65	10	✓
NP2-BK57	Selettore luminoso tre posizioni instabili leva corta BN		○	300189	21,65	10	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTE A FUNGO LUMINOSO SGANCIO A ROTAZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BFR	Pulsante a fungo luminoso rosso sgancio a rotazione Ø 40 mm	Sgancio a rotazione	●	300089	26,12	10	



## PULSANTE A FUNGO LUMINOSO AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BFI	Pulsante a fungo luminoso rosso ad impulso Ø 40 mm	Ad impulso	●	300095	18,98	10	



## PULSANTE A FUNGO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BT4	Pulsante a fungo con sgancio a trazione Ø 40 mm IEC 13850 (ex EN 418)	Sgancio a trazione		300085	34,47	10	✓
NP2-BT5	Pulsante a fungo con sblocco a chiave Ø 40 mm	Sblocco a chiave	●	300086	41,31	10	✓
NP2-BT6	Pulsante a fungo con blocco a chiave Ø 40 mm	Blocco a chiave		300087	39,30	10	



## PULSANTI DOPPI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BL842	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato	Ad impulso	●/●	574000	9,38	10	✓



## PULSANTI RASATI LUMINOSI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BW33	Pulsante luminoso rasato V	Ad impulso	●	574633	7,21	20	✓
NP2-BW34	Pulsante luminoso rasato R		●	574676	7,21	20	✓
NP2-BW35	Pulsante luminoso rasato G		●	575561	7,21	20	✓
NP2-BW36	Pulsante luminoso rasato BL		●	575415	7,21	20	✓
NP2-BW31	Pulsante luminoso rasato BN		○	575662	7,21	20	✓



## PULSANTI DOPPI CON INDICATORE LUMINOSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BW846	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato con indicatore luminoso	Ad impulso	●/●	574211	9,86	20	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.



## PULSANTERIA METALLICA SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## TESTA PER INDICATORI LUMINOSI (GEMMA)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BV3	Testa indicatore luminoso - Gemma V	●	575630	4,09	20	✓
NP2-BV4	Testa indicatore luminoso - Gemma R	●	575632	4,09	20	✓
NP2-BV5	Testa indicatore luminoso - Gemma G	●	575212	4,09	20	✓
NP2-BV1	Testa indicatore luminoso - Gemma BN	○	575637	4,09	20	✓
NP2-BV6	Testa indicatore luminoso - Gemma BL	●	575635	4,09	20	✓



## PULSANTI VARI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BLP	Pulsante luminoso rosso passo passo	-	Passo/Passo	●	300055	18,48	20	
NP2-BF0	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca orizzontale	→	Ad impulso	●	300009	11,11	20	
NP2-BFV	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca verticale	↑	Ad impulso	●	300010	11,11	20	
NP2-BM0	Pulsante rasato ad impulso rosso con simbologia 0	○	Ad impulso	●	300007	11,11	20	
NP2-BMI	Pulsante rasato ad impulso verde con simbologia I	I	Ad impulso	●	300008	11,11	20	

## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTI RASATI AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EA2	Pulsante rasato ad impulso N	Ad impulso	●	574575	4,65	20	✓
NP2-EA3	Pulsante rasato ad impulso V		●	575887	4,65	20	✓
NP2-EA4	Pulsante rasato ad impulso R		●	574205	4,65	20	✓
NP2-EA5	Pulsante rasato ad impulso G		●	574626	4,65	20	✓
NP2-EA6	Pulsante rasato ad impulso BL		●	574785	4,65	20	✓
NP2-EA1	Pulsante rasato ad impulso BN		○	574334	4,65	20	✓



## PULSANTI A FUNGO AD IMPULSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EC2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm N	Ad impulso	●	574573	6,85	10	✓
NP2-EC3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm V		●	575895	6,85	10	✓
NP2-EC4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm R		●	574572	6,85	10	✓
NP2-EC5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 40 mm G		●	575898	6,85	10	✓
NP2-ER2	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm N		●	575932	9,15	5	✓
NP2-ER3	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm V		●	575566	9,15	5	✓
NP2-ER4	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm R		●	575935	9,15	5	✓
NP2-ER5	Pulsante a fungo ad impulso Ø 60 mm G		●	575937	9,15	5	✓



## PULSANTI A FUNGO SGANCIO A ROTAZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-ES5	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 40 mm	Sgancio a rotazione	●	574197	12,48	10	✓
NP2-ES6	Pulsante a fungo con sgancio a rotazione Ø 60 mm		●	575943	17,45	5	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## SELETTORI LEVA CORTA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-ED2	Selettore due posizioni stabili leva corta		●	575902	7,94	10	✓
NP2-ED3	Selettore tre posizioni stabili leva corta			574194	7,94	10	✓
NP2-ED4	Selettore due posizioni instabili leva corta			574243	8,83	10	✓
NP2-ED5	Selettore tre posizioni instabili leva corta			575534	8,83	10	✓



## SELETTORI LEVA LUNGA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EJ2	Selettore due posizioni stabili leva lunga		●	575920	8,13	10	✓
NP2-EJ3	Selettore tre posizioni stabili leva lunga			575922	8,13	10	✓
NP2-EJ4	Selettore due posizioni instabili leva lunga			575924	8,62	10	✓
NP2-EJ5	Selettore tre posizioni instabili leva lunga			574207	8,62	10	✓



## SELETTORI A CHIAVE - ESTRAZIONE SU \*

ARTICOLO	DESCRIZIONE	POSIZIONI	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EG2	Selettore a chiave due posizioni stabili		●	575261	14,32	10	✓
NP2-EG3	Selettore a chiave tre posizioni stabili			575440	14,06	10	✓
NP2-EG4	Selettore a chiave due posizioni instabili			575268	15,66	10	✓
NP2-EG5	Selettore a chiave tre posizioni instabili			575918	16,44	10	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTI DOPPI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EL832	Pulsante doppio rosso e verde rasati	Ad impulso	●/●	575927	6,94	10	✓
NP2-EL842	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato		●/●	574204	7,51	10	✓



## PULSANTI RASATI LUMINOSI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EW3	Pulsante luminoso rasato V	Ad impulso	●	574206	6,53	20	✓
NP2-EW4	Pulsante luminoso rasato R		●	575608	6,53	20	✓
NP2-EW5	Pulsante luminoso rasato G		●	575609	6,53	20	✓
NP2-EW6	Pulsante luminoso rasato BL		●	574212	6,53	20	✓
NP2-EW1	Pulsante luminoso rasato BN		○	575599	6,53	20	✓



## PULSANTI DOPPI CON INDICATORE LUMINOSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MODELLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EW846	Pulsante doppio rosso sporgente e verde rasato con indicatore luminoso	Ad impulso	●/●	302320	8,44	10	✓



## TESTA PER INDICATORI LUMINOSI (GEMMA)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EV3	Testa indicatore luminoso - Gemma V	●	575670	3,97	20	✓
NP2-EV4	Testa indicatore luminoso - Gemma R	●	575672	3,97	20	✓
NP2-EV5	Testa indicatore luminoso - Gemma G	●	575674	3,97	20	✓
NP2-EV1	Testa indicatore luminoso - Gemma BN	○	574801	3,97	20	✓
NP2-EV6	Testa indicatore luminoso - Gemma BL	●	575295	3,97	20	✓



## PULSANTI VARI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-EF0	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca orizzontale	→	Nero	302009	10,11	20	✓
NP2-EFV	Pulsante rasato ad impulso con freccia bianca verticale	↑	Nero	302010	10,11	20	✓
NP2-EM0	Pulsante rasato ad impulso rosso con simbologia 0	○	Rosso	302007	9,81	20	✓
NP2-EMI	Pulsante rasato ad impulso verde con simbologia i	I	Verde	302008	9,81	20	✓

Il componente viene fornito senza base di fissaggio e contatti ausiliari, da ordinare separatamente.

## SISTEMI DI COMANDO SERIE NP2

Foro installazione Ø 22,3 mm.



## PULSANTIERE IN MATERIALE POLIMERICO SENZA OPERATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-1G	Pulsantera 1 foro gialla	575575	6,74	1	✓
NP2-1B	Pulsantera 1 foro bianca	573891	6,89	1	✓
NP2-2B	Pulsantera 2 fori bianca	300602	9,22	1	✓
NP2-3B	Pulsantera 3 fori bianca	300603	11,22	1	✓
NP2-4B	Pulsantera 4 fori bianca	300604	14,68	1	
NP2-5B	Pulsantera 5 fori bianca	300605	17,49	1	
NP2-6B	Pulsantera 6 fori bianca	300606	18,45	1	



## PULSANTERIA IN MATERIALE POLIMERICO CON OPERATORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-J174	Pulsantiera emergenza con pulsante a fungo 40 mm ad impulso	300610	26,76	1	✓
NP2-J174	Pulsantiera emergenza con pulsante a fungo 40 mm ad aggancio sgancio a rotazione	300611	34,09	1	✓

## MANIPOLATORI (JOYSTICK)

Manipolatori completi di contatti 2 posizioni con 2NA, 4 posizioni con 4NA.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-PA22	Manipolatore JOY-STICK 2 pos. con ritorno 2NA	300190	80,55	1	✓
NP2-PA12	Manipolatore JOY-STICK 2 pos. fisse 2NA	300191	80,55	1	✓
NP2-PA24	Manipolatore JOY-STICK 4 pos. con ritorno 4NA	300194	104,35	1	✓
NP2-PA14	Manipolatore JOY-STICK 4 pos. fisse 4NA	300195	104,35	1	✓

## SISTEMI DI FISSAGGIO ED ACCESSORI PER PULSANTERIA SERIE NP2



## ELEMENTI DI CONTATTO (SENZA BASE DI FISSAGGIO)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	U <sub>i</sub> (V)	I <sub>th</sub> (A)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BE101	Contatto normalmente aperto NA	415	10	1 NA	576841	2,41	10	✓
NP2-BE102	Contatto normalmente chiuso NC			1 NC	576842	2,41	10	✓

## BASI DI FISSAGGIO



ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BV	Base di fissaggio in materiale metallico	575884	2,08	10	✓
NP2-EV	Base di fissaggio in materiale polimerico	574621	2,04	10	✓

## ELEMENTI PORTALAMPADA



ARTICOLO	DESCRIZIONE	U <sub>e</sub> (V)	V <sub>sec</sub> (V)	P <sub>max</sub> (W)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-BA9S	Elemento portalamпада BA9S			1,2	300510	2,37	10	✓
NP2-BA9SR	Elemento portalamпада BA9S resistenza				300511	4,80	10	✓
NP2-TR220	Elemento portalamпада con trasformatore 220V	230	6	1	300514	14,32	10	✓
NP2-TR380	Elemento portalamпада con trasformatore 380V	400	6	1	300515	14,32	10	
NP2-TR24	Elemento portalamпада con trasformatore 24V	24	6	1	300516	14,32	10	
NP2-LX24	Elemento lampeggiante				300518	73,83	10	
NP2-LX110	Elemento lampeggiante				300519	73,83	10	
NP2-LX220	Elemento lampeggiante				300520	73,83	10	

## CAPPUCCI DI PROTEZIONE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-Ex1	Cappuccio di protezione per pulsanti a filo basso	300700	1,34	10	✓
NP2-ExL	Cappuccio di protezione per pulsanti a filo alto	300701	4,70	10	
NP2-Ex2	Cappuccio di protezione pulsanti doppi	300702	2,81	10	

## LAMPADE PER INDICATORI LUMINOSI



## LAMPADE PER GLI INDICATORI LUMINOSI SERIE NEON E BA9S

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NEON LAMP	NP2-LF6 Lampada a neon 6V 1,2 W	300525	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF12 Lampada a neon 12V 1,2 W	300526	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF24 Lampada a neon 24V 1,2 W	300527	0,55	50	✓
NEON LAMP	NP2-LF48 Lampada a neon 48V 1,2 W	300528	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF110 Lampada a neon 110V 1,5 W	300529	0,55	50	
NEON LAMP	NP2-LF220 Lampada a neon 220V 1,5 W	300530	0,55	50	✓
NEON LAMP	NP2-LF380 Lampada a neon 380V 1,5 W	300531	0,55	50	
BA9S – 24N	BA9S-24N Lampada Led 24VAC/VDC bianca	576746	5,01	25	✓
BA9S – 24V	BA9S-24V Lampada Led 24VAC/VDC verde	576750	4,01	25	✓
BA9S – 24R	BA9S-24R Lampada Led 24VAC/VDC rossa	576747	4,01	25	✓
BA9S – 24G	BA9S-24G Lampada Led 24VAC/VDC gialla	576748	4,01	25	✓
BA9S – 24B	BA9S-24B Lampada Led 24VAC/VDC blu	576749	5,01	25	✓
BA9S – 48N	BA9S-48N Lampada Led 48VAC/VDC bianca	576752	5,01	25	
BA9S – 48V	BA9S-48V Lampada Led 48VAC/VDC verde	576756	4,01	25	
BA9S – 48R	BA9S-48R Lampada Led 48VAC/VDC rossa	576753	4,01	25	
BA9S – 48G	BA9S-48G Lampada Led Led 48VAC/VDC gialla	576754	4,01	25	
BA9S – 48B	BA9S-48B Lampada Led 48VAC/VDC blu	576755	5,01	25	
BA9S – 110N	BA9S-110N Lampada Led 110VAC/VDC bianca	576729	5,01	25	✓
BA9S – 110V	BA9S-10V Lampada Led 110VAC/VDC verde	576997	4,01	25	✓
BA9S – 110R	BA9S-110R Lampada Led 110VAC/VDC rossa	576730	4,01	25	✓
BA9S – 110G	BA9S-110G Lampada Led 110VAC/VDC gialla	576731	4,01	25	✓
BA9S – 110B	BA9S-110B Lampada Led 110VAC/VDC blu	576953	5,01	25	✓
BA9S – 220N	BA9S-220N Lampada Led 220VAC/VDC bianca	576738	5,01	25	✓
BA9S – 220V	BA9-220V Lampada Led 220VAC/VDC verde	576742	4,01	25	✓
BA9S – 220R	BA9S-220R Lampada Led 220VAC/VDC rossa	576739	4,01	25	✓
BA9S – 220G	BA9S-220G Lampada Led 220VAC/VDC gialla	576740	4,01	25	✓
BA9S – 220B	BA9S-220B Lampada Led 220VAC/VDC blu	576741	5,01	25	✓

## TARGHETTE E PORTATARGHETTE



## PORTATARGHETTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-PT22R	Porta targhe 22 mm (raggiato)	●	301000	1,32	100	✓
NP2-PT22Q	Porta targhe 22 mm (rettangolare)	●	301002	1,32	100	
NP2-TN	Targhetta neutra	○	301003	1,32	10	✓

## ETICHETTE CON TESTO PER PORTA TARGHE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NP2-E010	Arresto	301010	0,74	10	
NP2-E011	Arresto - riarmo	301011	0,74	10	✓
NP2-E012	Avanti	301012	0,74	10	✓
NP2-E013	Indietro	301013	0,74	10	✓
NP2-E014	Chiusura	301014	0,74	10	
NP2-E015	Destra	301015	0,74	10	
NP2-E016	Sinistra	301016	0,74	10	
NP2-E017	Salita	301017	0,74	10	✓
NP2-E018	Discesa	301018	0,74	10	✓
NP2-E019	Inserito	301019	0,74	10	✓
NP2-E020	Disinserito	301020	0,74	10	✓
NP2-E021	Emergenza	301021	0,74	10	✓
NP2-E022	Fuori servizio	301022	0,74	10	✓
NP2-E023	In servizio	301023	0,74	10	
NP2-E024	Intervento termico	301024	0,74	10	
NP2-E025	Marcia	301025	0,74	10	
NP2-E026	Reset	301026	0,74	10	✓
NP2-E027	Riarmo	301027	0,74	10	✓
NP2-E028	Presenza tensione	301028	0,74	10	✓
NP2-E029	Start	301029	0,74	10	
NP2-E030	Stop	301030	0,74	10	
NP2-E031	Stop – reset	301031	0,74	10	✓
NP2-E032	Arresto – marcia	301032	0,74	10	✓
NP2-E033	Auto – man	301033	0,74	10	
NP2-E034	Man – auto	301034	0,74	10	✓
NP2-E035	Auto – 0 – man	301035	0,74	10	
NP2-E036	Man – 0 – auto	301036	0,74	10	✓
NP2-E037	Avanti indietro	301037	0,74	10	
NP2-E038	Avanti – 0 – indietro	301038	0,74	10	✓
NP2-E039	Inserito – disinserito	301039	0,74	10	✓
NP2-E040	Start – stop	301040	0,74	10	✓
NP2-E041	On – off	301041	0,74	10	✓
NP2-E042	0	301042	0,74	10	
NP2-E043	I	301043	0,74	10	
NP2-E044	II	301044	0,74	10	
NP2-E045	0 – I	301045	0,74	10	✓
NP2-E046	I – II	301046	0,74	10	
NP2-E047	I – 0 – II	301047	0,74	10	
NP2-E048	Emergenza/arresto 90 mm disco	301048	1,33	10	✓
NP2-E049	Emergenza/arresto 60 mm disco	301049	1,33	10	✓



## INDICATORI LUMINOSI IN MATERIALE POLIMERICO SERIE ND16



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 110T	Lampada Multi Led bianco	110	○	592711	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110V	Lampada Multi Led verde	110	●	592715	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110R	Lampada Multi Led rosso	110	●	592713	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110G	Lampada Multi Led giallo	110	●	592714	8,55	10	✓
ND16 22DS4 110B	Lampada Multi Led blu	110	●	592712	8,55	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 220T	Lampada Multi Led bianco	220	○	592716	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220V	Lampada Multi Led verde	220	●	592720	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220R	Lampada Multi Led rosso	220	●	592718	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220G	Lampada Multi Led giallo	220	●	592719	7,99	10	✓
ND16 22DS4 220B	Lampada Multi Led blu	220	●	592717	7,99	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 380T	Lampada Multi Led bianco	380	○	592721	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380V	Lampada Multi Led verde	380	●	592725	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380R	Lampada Multi Led rosso	380	●	592728	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380G	Lampada Multi Led giallo	380	●	592729	7,99	10	✓
ND16 22DS4 380B	Lampada Multi Led blu	380	●	592727	7,99	10	✓

INDICATORI LUMINOSI IN MATERIALE POLIMERICO  
SERIE ND16

ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 6T	Lampada Multi Led bianco	6	○	592831	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6V	Lampada Multi Led verde	6	●	592835	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6R	Lampada Multi Led rosso	6	●	592833	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6G	Lampada Multi Led giallo	6	●	592834	8,55	10	✓
ND16 22DS4 6B	Lampada Multi Led blu	6	●	592832	8,55	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 12T	Lampada Multi Led bianco	12	○	592836	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12V	Lampada Multi Led verde	12	●	592840	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12R	Lampada Multi Led rosso	12	●	592838	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12G	Lampada Multi Led giallo	12	●	592839	8,55	10	✓
ND16 22DS4 12B	Lampada Multi Led blu	12	●	592837	8,55	10	✓





ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 24T	Lampada Multi Led bianco	24	○	592841	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24V	Lampada Multi Led verde	24	●	592845	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24R	Lampada Multi Led rosso	24	●	592843	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24G	Lampada Multi Led giallo	24	●	592844	7,99	10	✓
ND16 22DS4 24B	Lampada Multi Led blu	24	●	592842	7,99	10	✓



ARTICOLO	DESCRIZIONE	TENSIONE (VAC/VDC)	COLORE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ND16 22DS4 48T	Lampada Multi Led bianco	48	○	592846	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48V	Lampada Multi Led verde	48	●	592850	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48R	Lampada Multi Led rosso	48	●	592848	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48G	Lampada Multi Led giallo	48	●	592849	8,55	10	✓
ND16 22DS4 48B	Lampada Multi Led blu	48	●	592847	8,55	10	✓

## MICROINTERRUTTORI E FINECORSIA

## MICROINTERRUTTORI SERIE LXW-N/B-C (IP52)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	N° CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLXW-N/B microinterruttore a leva corta	20x11,5x7,7	In scambio 1NA+1NC	400350	7,24	20	✓
 YBLXW-N/C microinterruttore a leva lunga	20x10,8x6,4	In scambio 1NA+1NC	400351	7,04	20	

## MICROINTERRUTTORI SERIE LXW-N/E (IP52)











DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	N° CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLXW-N/E/Z microinterruttore a pulsante	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400340	7,40	20	✓
 YBLXW-N/E/C microinterruttore a leva lunga	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400341	7,55	20	✓
 YBLXW-N/E/A microinterruttore a leva corta	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400342	7,55	20	✓
 YBLXW-N/E/R microinterruttore a leva con gancio	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400343	8,13	20	✓
 YBLXW-N/E/B microinterruttore a leva con rotella corta	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400344	8,13	20	✓
 YBLXW-N/E/D microinterruttore a leva con rotella lunga	28x16x10	In scambio 1NA+1NC	400345	8,13	20	✓

## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## MICROINTERRUTTORI SERIE LXW-5 (IP52)










	DESCRIZIONE	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	YBLXW-5/11Z microinterruttore a micro pulsante	In scambio 1NA+1NC	<b>400300</b>	6,53	20	✓
	YBLXW-5/11D microinterruttore a pulsante	In scambio 1NA+1NC	<b>400301</b>	7,28	20	✓
	YBLXW-5/11M microinterruttore a pulsante sporgente	In scambio 1NA+1NC	<b>400302</b>	10,44	20	✓
	YBLXW-5/11Q1 microinterruttore con rotella dritta	In scambio 1NA+1NC	<b>400303</b>	12,76	20	✓
	YBLXW-5/11Q2 microinterruttore con rotella 90°	In scambio 1NA+1NC	<b>400304</b>	12,76	20	✓
	YBLXW-5/11N2 microinterruttore a leva 50 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400305</b>	7,12	20	✓
	YBLXW-5/11N1 microinterruttore a leva 86 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400306</b>	7,12	20	✓
	YBLXW-5/11G1 microinterruttore con rotella L 49 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400307</b>	10,30	20	✓
	YBLXW-5/11G2 microinterruttore con rotella L 27 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400308</b>	10,30	20	✓
	YBLXW-5/11G3 microinterruttore con rotella L 43 mm	In scambio 1NA+1NC	<b>400309</b>	10,30	20	✓
	YBLXW-5/CO copriterminali		<b>400312</b>	1,29	20	✓

**MICROINTERRUTTORI E FINECORSA**
**FINECORSA SERIE LXW-6 (IP65)**

	DESCRIZIONE	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	YBLXW-6/11CA finecorsa a pulsante sporgente lungo	In scambio 1NA+1NC	<b>400200</b>	22,62	10	✓
	YBLXW-6/11DA finecorsa a pulsante sporgente corto	In scambio 1NA+1NC	<b>400201</b>	22,62	10	✓
	YBLXW-6/11BZ finecorsa a pulsante da pannello	In scambio 1NA+1NC	<b>400202</b>	22,77	10	✓
	YBLXW-6/11ZL finecorsa a pulsante con rotella dritta	In scambio 1NA+1NC	<b>400203</b>	23,35	10	✓
	YBLXW-6/11HL finecorsa a pulsante con rotella 90°	In scambio 1NA+1NC	<b>400204</b>	23,35	10	✓
	YBLXW-6/11DG finecorsa a leva corta	In scambio 1NA+1NC	<b>400205</b>	19,72	10	✓
	YBLXW-6/11CG finecorsa a leva lunga	In scambio 1NA+1NC	<b>400206</b>	20,02	10	✓
	YBLXW-6/11DL finecorsa a leva corta con rotella	In scambio 1NA+1NC	<b>400207</b>	20,60	10	✓
	YBLXW-6/11CL finecorsa a leva lunga con rotella	In scambio 1NA+1NC	<b>400208</b>	20,60	10	✓
	YBLXW-6/11DDL finecorsa a leva con rotella snodata	In scambio 1NA+1NC	<b>400209</b>	24,37	10	✓






## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/P (IP65)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/P110 finecorsa plastica a pulsante con soffietto	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400100</b>	23,94	5	✓
 YBLX-CK/P102 finecorsa plastica a pulsante con rotella	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400103</b>	24,37	5	✓
 YBLX-CK/P121 finecorsa plastica a leva corta con rotella centrale	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400105</b>	25,52	5	✓
 YBLX-CK/P118 finecorsa plastica a leva dritta con rotella centrale	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400110</b>	24,94	5	✓
 YBLX-CK/P145 finecorsa plastica a leva dritta rotella in plastica regolabile	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400114</b>	26,39	5	✓
 YBLX-CK/P106 finecorsa plastica con stelo omnidirezionale	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400116</b>	26,98	5	✓
 YBLX-CK/P155 finecorsa ad asta rotonda diam. 6 mm in alluminio	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400118</b>	27,85	5	✓
 YBLX-CK/P128 finecorsa plastica a pulsante con rotella metallica	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400120</b>	24,80	5	✓
 YBLX-CK/P127 finecorsa plastica a leva con rotella centrale metallico	30x64x32	In scambio 1NA+1NC	<b>400122</b>	25,95	5	✓





## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/S (IP65)






DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/S101 finecorsa plastica a pulsante con soffietto	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400130</b>	25,38	5	✓
 YBLX-CK/S102 finecorsa plastica a pulsante con rotella	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400131</b>	26,84	5	✓
 YBLX-CK/S131 finecorsa plastica a leva con rotella in plastica	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400132</b>	26,68	5	✓
 YBLX-CK/S139 finecorsa plastica a leva con rotella metallica	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400133</b>	26,98	5	✓
 YBLX-CK/S141 finecorsa plastica a leva con rotella regolabile	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400134</b>	27,85	5	✓
YBLX-CK/S159 finecorsa plastica a leva con asta regolabile	40x75x36	In scambio 1NA+1NC	<b>400135</b>	27,85	5	✓

## MICROINTERRUTTORI E FINECORSA

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/J (IP65)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/J161 finecorsa metallico a pulsante con soffietto	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400140</b>	38,30	5	✓
 YBLX-CK/J167 finecorsa metallico a pulsante con rotella	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400144</b>	40,90	5	✓
 YBLX-CK/J10511 finecorsa metallico a leva dritta con rotella centrale	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400146</b>	42,50	5	✓
 YBLX-CK/J10541 finecorsa metallico a leva con rotella regolabile	40x97x41	In scambio 1NA+1NC	<b>400148</b>	43,22	5	✓

## FINECORSA SERIE YBLX-CK/M (IP65)

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	CONTATTI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 YBLX-CK/M110 finecorsa metallico a pulsante con soffietto	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400160</b>	38,42	5	✓
 YBLX-CK/M102 finecorsa metallico pulsante con rotella in plastica	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400162</b>	41,03	5	✓
 YBLX-CK/M121 finecorsa metallico a leva con rotella centrale	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400164</b>	42,63	5	✓
 YBLX-CK/M115 finecorsa metallico a leva dritta con rotella centrale	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400166</b>	43,22	5	✓
 YBLX-CK/M106 finecorsa metallico con stelo omnidirezionale	60x62x30	In scambio 1NA+1NC	<b>400168</b>	41,03	5	✓



## MORSETTI A VITE



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite grigio 2,5 mm <sup>2</sup>	WSAK 2.5 EN	24	0.2-2.5	46.5x41	<b>2000</b>	64,04	100	✓
Morsetto a vite grigio 4 mm <sup>2</sup>	WSAK 4 EN	32	0.2-4	52x42	<b>2001</b>	76,03	100	✓
Morsetto a vite grigio 6 mm <sup>2</sup>	WSAK 6 EN	41	0.2-6	52x42	<b>2002</b>	43,18	50	✓
Morsetto a vite grigio 10 mm <sup>2</sup>	WSAK 10 EN	57	0.2-10	52x42	<b>2003</b>	62,04	50	✓
Morsetto a vite grigio 16 mm <sup>2</sup>	WSAK 16 EN	76	0.5-16	52x42	<b>2004</b>	81,17	50	✓
Morsetto a vite grigio 35 mm <sup>2</sup>	WSAK 35 EN	125	10-35	57.5x50	<b>2005</b>	94,39	20	✓
Morsetto a vite grigio 70 mm <sup>2</sup>	WSAK 70 EN	192	25-70	87x75	<b>2006</b>	151,60	9	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite blu 2,5 mm <sup>2</sup>	WSAK 2.5 EN	24	0.2-2.5	46.5x41	<b>2020</b>	65,33	100	✓
Morsetto a vite blu 4 mm <sup>2</sup>	WSAK 4 EN	32	0.2-4	52x42	<b>2021</b>	76,92	100	✓
Morsetto a vite blu 6 mm <sup>2</sup>	WSAK 6 EN	41	0.2-6	52x42	<b>2022</b>	44,00	50	✓
Morsetto a vite blu 10 mm <sup>2</sup>	WSAK 10 EN	57	0.2-10	52x42	<b>2023</b>	62,95	50	✓
Morsetto a vite blu 16 mm <sup>2</sup>	WSAK 16 EN	76	0.5-16	52x42	<b>2024</b>	82,28	50	✓
Morsetto a vite blu 35 mm <sup>2</sup>	WSAK 35 EN	125	10-35	57.5x50	<b>2025</b>	94,91	20	✓
Morsetto a vite blu 70 mm <sup>2</sup>	WSAK 70 EN	192	25-70	87x75	<b>2026</b>	151,92	9	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite verde/giallo 2,5 mm <sup>2</sup>	WEK 2,5/35	24	0.2-2.5	40x56	<b>2040</b>	156,77	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 4 mm <sup>2</sup>	WEK 4/35	32	0.2-4	40x56	<b>2041</b>	110,36	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 6 mm <sup>2</sup>	WEK 6/35	41	0.2-6	44x56	<b>2042</b>	133,51	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 10 mm <sup>2</sup>	WEK 10/35	57	0.2-10	44x56	<b>2043</b>	224,67	50	✓
Morsetto a vite verde/giallo 16 mm <sup>2</sup>	WEK 16/35	76	0.5-16	50x56	<b>2044</b>	110,63	20	✓
Morsetto a vite verde/giallo 35 mm <sup>2</sup>	WEK 35/35	125	10-35	50x56	<b>2045</b>	167,50	20	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a vite con fusibile (6.3A, 500V)	WASK1 EN	48.5x58	<b>2110</b>	224,67	50	✓

## ACCESSORI PER MORSETTI A VITE



## PIASTRINA TERMINALE

DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastrina terminale per morsetto vite 2,5 mm <sup>2</sup>	AP 2,5	46.5x41	<b>2060</b>	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 4 mm <sup>2</sup>	AP 4	52x42	<b>2061</b>	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 6 mm <sup>2</sup>	AP 6	52x42	<b>2062</b>	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 10 mm <sup>2</sup>	AP 10	52x42	<b>2063</b>	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 16 mm <sup>2</sup>	AP 16	52x42	<b>2064</b>	34,39	100	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 35 mm <sup>2</sup>	AP 35	57.5x50	<b>2065</b>	20,80	50	✓
Piastrina terminale per morsetto vite 70 mm <sup>2</sup>	AG 75/35	87x75	<b>2066</b>	22,35	50	✓
Piastrina terminale per morsetto vite con fusibile	AP-JASK1	48.5x48	<b>2067</b>	48,58	100	✓

## CLIP LINE

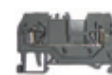


DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Clip line per morsetti a viti 2,5 mm <sup>2</sup>	2,5ENQ10	2,5	<b>2080</b>	13,35	5	✓
Clip line per morsetti a viti 4 mm <sup>2</sup>	4ENQ10	4	<b>2081</b>	14,36	5	✓
Clip line per morsetti a viti 6 mm <sup>2</sup>	6ENQ10	6	<b>2082</b>	28,40	5	✓
Clip line per morsetti a viti 10 mm <sup>2</sup>	10ENQ10	10	<b>2083</b>	31,65	5	✓
Clip line per morsetti a viti 16 mm <sup>2</sup>	16ENQ10	16	<b>2084</b>	37,73	5	✓
Clip line per morsetti a viti 35 mm <sup>2</sup>	35ENQ10	35	<b>2085</b>	75,47	5	✓
Clip line per morsetti a viti 70 mm <sup>2</sup>	70ENQ10	70	<b>2086</b>	150,94	5	✓

## MORSETTO DI CHIUSURA

DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto di chiusura	WEW 35	<b>2100</b>	42,21	100	✓

## MORSETTI A MOLLA



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a molla grigio 2,5 mm <sup>2</sup>	280-901 WD1-2,5	24	0.08-2.5	53x28	<b>3000</b>	60,17	100	✓
Morsetto a molla grigio 4 mm <sup>2</sup>	281-901 WD1-4	32	0.08-4	59x29	<b>3001</b>	66,10	100	✓
Morsetto a molla grigio 6 mm <sup>2</sup>	282-901 WD1-6	41	0.2-6	74.5x32.5	<b>3002</b>	35,43	50	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a molla blu 2,5 mm <sup>2</sup>	280-904 WD1-2,5	24	0.08-2.5	53x28	<b>3020</b>	62,23	100	✓
Morsetto a molla blu 4 mm <sup>2</sup>	281-904 WD1-4	32	0.08-4	59x29	<b>3021</b>	68,28	100	✓
Morsetto a molla blu 6 mm <sup>2</sup>	282-904 WD1-6	41	0.2-6	74.5x32.5	<b>3022</b>	36,74	50	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	In (A)	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsetto a molla verde/giallo 2,5 mm <sup>2</sup>	280-907 WD1- 2,5/PE	24	0.08-2.5	53x28	<b>3040</b>	224,22	100	✓
Morsetto a molla verde/giallo 4 mm <sup>2</sup>	281-907 WD1- 4/PE	32	0.08-4	59x29	<b>3041</b>	247,40	100	✓
Morsetto a molla verde/giallo 6 mm <sup>2</sup>	282-907 WD1- 6/PE	41	0.2-6	74.5x32.5	<b>3042</b>	180,84	50	✓

## ACCESSORI PER MORSETTI A MOLLA



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastrina terminale Morsetto molla 2,5 mm <sup>2</sup>	W280-308	53x28	<b>3060</b>	5,16	20	✓
Piastrina terminale Morsetto molla 4 mm <sup>2</sup>	W281-328	59x29	<b>3061</b>	6,87	20	✓
Piastrina terminale Morsetto molla 6 mm <sup>2</sup>	W282-325	74.5x32.5	<b>3062</b>	9,45	20	✓



DESCRIZIONE	DENOMINAZIONE	SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Clip line per morsetti a molla 2,5 mm <sup>2</sup>	W280-409	2,5	<b>3080</b>	19,33	50	✓
Clip line per morsetti a molla 4 mm <sup>2</sup>	W281-409	4	<b>3081</b>	30,08	50	✓
Clip line per morsetti a molla 6 mm <sup>2</sup>	W282-409	6	<b>3082</b>	36,53	50	✓


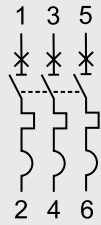


# INTERRUTTORI SCATOLATI

# **INTERRUTTORI SCATOLATI**

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-125 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-125C		90x140x79	36 (C)	415	16	<b>171651</b>	190,07	1	
					20	<b>171652</b>	190,07	1	
					25	<b>171653</b>	190,07	1	
					32	<b>171654</b>	190,07	1	
					40	<b>171655</b>	190,07	1	
					50	<b>171656</b>	190,07	1	
					63	<b>171657</b>	190,07	1	
					80	<b>171658</b>	218,36	1	
					100	<b>171659</b>	218,36	1	
					125	<b>171660</b>	317,80	1	
 NM8-125C		90x140x79	50 (S)	415	16	<b>149678</b>	237,58	1	✓
					20	<b>149679</b>	237,58	1	✓
					25	<b>149680</b>	237,58	1	✓
					32	<b>149681</b>	237,58	1	✓
					40	<b>149682</b>	237,58	1	✓
					50	<b>149683</b>	237,58	1	✓
					63	<b>149684</b>	237,58	1	✓
					80	<b>149685</b>	239,96	1	✓
					100	<b>149358</b>	293,24	1	✓
					125	<b>149676</b>	311,57	1	✓

Accessori:


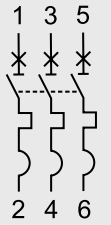

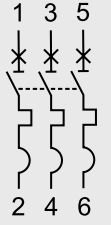
- Copriterminali frame A
- Manovra diretta frame A
- Manovra rinviata frame A
- Kit attacchi posteriori frame A
- Kit attacchi anteriori frame A
- Sganciatore a lancio di corrente frame A

- Sganciatore di minima tensione frame A
- Contatti ausiliari frame A
- Comando motorizzato frame A
- Staffa di fissaggio guida DIN frame A
- Interblocco meccanico frame A

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-125 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

**IEC/EN 60947-2**


DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-125H		90x140x79	100 (H)	415	16	<b>149686</b>	281,42	1	
					20	<b>149687</b>	281,42	1	
					25	<b>149688</b>	281,42	1	
					32	<b>149689</b>	281,42	1	
					40	<b>149690</b>	281,42	1	
					50	<b>149691</b>	281,42	1	
					63	<b>149692</b>	281,42	1	
					80	<b>149693</b>	281,42	1	
					100	<b>149694</b>	347,35	1	
					125	<b>149695</b>	359,79	1	
 NM8-125R		90x140x79	150 (R)	415	16	<b>149793</b>	323,65	1	
					20	<b>149794</b>	323,65	1	
					25	<b>149795</b>	323,65	1	
					32	<b>149796</b>	323,65	1	
					40	<b>149797</b>	323,65	1	
					50	<b>149798</b>	323,65	1	
					63	<b>149799</b>	323,65	1	
					80	<b>149800</b>	323,65	1	
					100	<b>149791</b>	399,44	1	
					125	<b>149792</b>	413,74	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-125 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



**IEC/EN 60947-2**

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-125S		105x157x88	50 (S)	415	125	<b>149863</b>	756,49	1	
NM8S-125H			70 (H)			<b>149869</b>	869,99	1	
NM8S-125R			100 (R)			<b>113412</b>	1000,47	1	

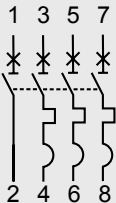

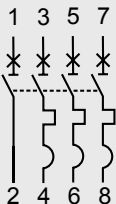

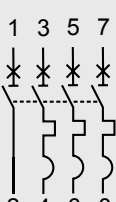
- Accessori:
- Copriterminali frame A
  - Manovra diretta frame A
  - Manovra rinviata frame A
  - Kit attacchi posteriori frame A
  - Kit attacchi anteriori frame A
  - Sganciatore a lancio di corrente frame A

- Sganciatore di minima tensione frame A
- Contatti ausiliari frame A
- Comando motorizzato frame A
- Staffa di fissaggio guida DIN frame A
- Interblocco meccanico frame A

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-125 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
  NM8-125C		90x140x79	36 (C)	415	16	<b>171667</b>	268,68	1	
					20	<b>171668</b>	268,68	1	
					25	<b>171669</b>	268,68	1	
					32	<b>171670</b>	268,68	1	
					40	<b>171671</b>	268,68	1	
					50	<b>171672</b>	268,68	1	
					63	<b>171673</b>	268,68	1	
					80	<b>171674</b>	299,21	1	
					100	<b>171675</b>	299,21	1	
125	<b>171676</b>	379,57	1						
  NM8-125S		120x140x79	50 (S)	415	16	<b>149931</b>	302,23	1	
					20	<b>149932</b>	302,23	1	
					25	<b>149933</b>	302,23	1	
					32	<b>149934</b>	302,23	1	✓
					40	<b>149935</b>	302,23	1	
					50	<b>149936</b>	302,23	1	✓
					63	<b>149937</b>	302,23	1	✓
					80	<b>149938</b>	319,29	1	✓
					100	<b>149939</b>	368,11	1	✓
125	<b>149940</b>	431,33	1	✓					
  NM8-125H		120x140x79	100 (H)	415	16	<b>149696</b>	354,43	1	
					20	<b>149697</b>	354,43	1	
					25	<b>149698</b>	354,43	1	
					32	<b>149699</b>	354,43	1	
					40	<b>149700</b>	354,43	1	
					50	<b>149701</b>	354,43	1	
					63	<b>149702</b>	354,43	1	
					80	<b>149703</b>	354,43	1	
					100	<b>149704</b>	484,46	1	
125	<b>149677</b>	505,84	1						

Accessori:

- Copriterminali frame A
- Manovra diretta frame A
- Manovra rinviata frame A
- Kit attacchi posteriori frame A
- Kit attacchi anteriori frame A
- Sganciatore a lancio di corrente frame A

- Sganciatore di minima tensione frame A
- Contatti ausiliari frame A
- Comando motorizzato frame A
- Staffa di fissaggio guida DIN frame A
- Interblocco meccanico frame A



## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-125 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-125S		140x157x88	50 (S)	415	125	<b>149945</b>	999,38	1	
NM8S-125H			70 (H)		125	<b>149881</b>	1149,31	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO CON MODULO DIFFERENZIALE AC SERIE NM8L-125 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME A

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	I <sub>dn</sub> (mA)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8L-125-50/4SA		120x206x88	50 (S)	reg.	50	<b>169234</b>	567,31	1	✓
NM8L-125-63/4SA				reg.	63	<b>169235</b>	567,31	1	
NM8L-125-80/4SA				reg.	80	<b>169243</b>	567,31	1	✓
NM8L-125-125/4SA				reg.	125	<b>150041</b>	698,96	1	✓

La regolazione del modulo differenziale può essere effettuata per  $I_{dn} = 0,05-0,5A$  e  $\Delta t = 0,1-1$  sec.

Accessori:

- Copriterminali frame A
- Manovra diretta frame A
- Manovra rinviata frame A
- Kit attacchi posteriori frame A
- Kit attacchi anteriori frame A
- Sganciatore a lancio di corrente frame A

- Sganciatore di minima tensione frame A
- Contatti ausiliari frame A
- Comando motorizzato frame A
- Staffa di fissaggio guida DIN frame A
- Interblocco meccanico frame A


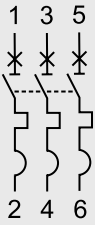


## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.

Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.

Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-250C		105x157x88	36 (C)	415	125	<b>171661</b>	389,54	1	
					160	<b>171662</b>	389,54	1	
					180	<b>171663</b>	434,45	1	
					200	<b>171664</b>	466,53	1	
					225	<b>171665</b>	493,36	1	
					250	<b>171666</b>	530,60	1	
 NM8-250S		105x157x88	50 (S)	415	100	<b>149476</b>	511,12	1	
					125	<b>149447</b>	496,23	1	
					160	<b>149477</b>	496,23	1	✓
					180	<b>149452</b>	511,12	1	
					200	<b>149478</b>	548,85	1	✓
					225	<b>149448</b>	554,33	1	
					250	<b>149479</b>	602,95	1	✓

Accessori:


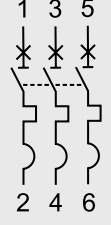

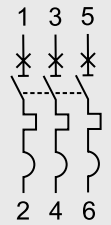
- Copriterminali frame B
- Manovra diretta frame B
- Manovra rinviata frame B
- Kit attacchi posteriori frame B
- Kit attacchi anteriori frame B
- Sganciatore a lancio di corrente frame B

- Sganciatore di minima tensione frame B
- Contatti ausiliari frame B
- Comando motorizzato frame B
- Staffa di fissaggio guida DIN frame B
- Interblocco meccanico frame B

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2


DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-250H		105x157x88	100 (H)	415	100	149469	587,80	1	
					125	149450	587,80	1	
					160	149470	587,80	1	
					180	149500	587,80	1	
					200	149471	650,13	1	
					225	150003	650,13	1	
					250	149472	707,13	1	
 NM8-250R		105x157x88	150 (R)	415	100	149837	675,95	1	
					125	149614	675,95	1	
					160	149838	675,95	1	
					180	149616	675,95	1	
					200	149839	747,65	1	
					225	149612	747,65	1	
					250	149840	813,20	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-250S		105x157x88	50 (S)	415	250	149887	1028,25	1	
NM8S-250H			70 (H)			149895	1217,97	1	
NM8S-250R			100 (R)			149903	1400,66	1	

Accessori:


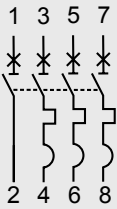

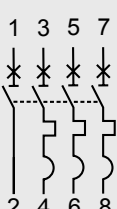
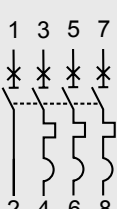
- Copriterminali frame B
- Manovra diretta frame B
- Manovra rinviata frame B
- Kit attacchi posteriori frame B
- Kit attacchi anteriori frame B
- Sganciatore a lancio di corrente frame B

- Sganciatore di minima tensione frame B
- Contatti ausiliari frame B
- Comando motorizzato frame B
- Staffa di fissaggio guida DIN frame B
- Interblocco meccanico frame B

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-250C		140x157x88	36 (C)	415	125	<b>171677</b>	454,10	1	
					160	<b>171678</b>	480,43	1	
					180	<b>171679</b>	519,42	1	
					200	<b>171680</b>	628,75	1	
					225	<b>171681</b>	638,53	1	
					250	<b>171682</b>	648,88	1	
 NM8-250S		140x157x88	50 (S)	415	100	<b>149941</b>	612,01	1	
					125	<b>149993</b>	612,01	1	
					160	<b>149942</b>	612,01	1	✓
					180	<b>149618</b>	630,38	1	
					200	<b>149943</b>	698,61	1	✓
					225	<b>150039</b>	698,61	1	
 NM8-250H		140x157x88	100 (H)	415	100	<b>149359</b>	724,94	1	
					125	<b>149468</b>	724,94	1	
					160	<b>149360</b>	724,94	1	
					180	<b>149620</b>	724,94	1	
					200	<b>149361</b>	819,32	1	
					225	<b>149622</b>	819,32	1	
250	<b>149362</b>	883,46	1						

Accessori:

- Copriterminali frame B
- Manovra diretta frame B
- Manovra rinviata frame B
- Kit attacchi posteriori frame B
- Kit attacchi anteriori frame B
- Sganciatore a lancio di corrente frame B

- Sganciatore di minima tensione frame B
- Contatti ausiliari frame B
- Comando motorizzato frame B
- Staffa di fissaggio guida DIN frame B
- Interblocco meccanico frame B

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-250S		140x157x88	50 (S)	415	250	<b>149951</b>	1274,37	1	✓
NM8S-250H			70 (H)		250	<b>149911</b>	1509,49	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
CON MODULO DIFFERENZIALE AC SERIE NM8L-250  
QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME B**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$I_{dn}$ (mA)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8L-250-160/4SA		140x233x88	50 (S)	reg.	160	<b>169299</b>	1154,70	1	✓
NM8L-250-250/4SA				reg.	250	<b>169301</b>	1292,53	1	✓

La regolazione del modulo differenziale può essere effettuata per  $I_{dn} = 0,05-0,5A$  e  $\Delta t = 0,1-1$  sec.


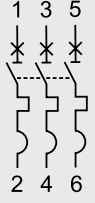

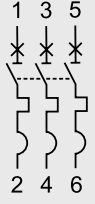

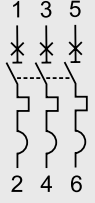
- Accessori:
- Copriterminali frame B
  - Manovra diretta frame B
  - Manovra rinviata frame B
  - Kit attacchi posteriori frame B
  - Kit attacchi anteriori frame B
  - Sganciatore a lancio di corrente frame B

- Sganciatore di minima tensione frame B
- Contatti ausiliari frame B
- Comando motorizzato frame B
- Staffa di fissaggio guida DIN frame B
- Interblocco meccanico frame B

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-400 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

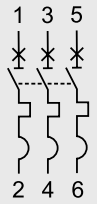
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	I <sub>cu</sub> (kA)	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-400S		140x255x113	70 (S)	415	250	<b>149724</b>	1145,45	1	
					315	<b>149725</b>	1145,45	1	✓
					350	<b>149723</b>	1145,45	1	✓
					400	<b>149726</b>	1205,76	1	✓
 NM8-400H		140x255x113	100 (H)	415	250	<b>149731</b>	1317,27	1	
					315	<b>149732</b>	1317,27	1	
					350	<b>149733</b>	1317,27	1	
					400	<b>149734</b>	1386,63	1	
 NM8-400R		140x255x113	150 (R)	415	250	<b>149739</b>	1514,86	1	
					315	<b>149740</b>	1514,86	1	
					350	<b>149741</b>	1514,86	1	
					400	<b>149742</b>	1594,64	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-400 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	I <sub>cu</sub> (kA)	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-400S		140x255x113	70 (S)	415	400	<b>149750</b>	1583,32	1	
NM8S-400H			100 (H)			<b>149758</b>	1820,81	1	
NM8S-400R			150 (R)			<b>149766</b>	2093,94	1	

Accessori:


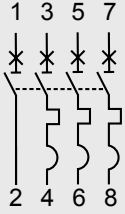

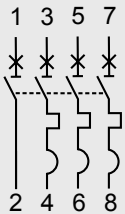
- Copriterminali frame C
- Manovra diretta frame C
- Manovra rinviata frame C
- Kit attacchi posteriori frame C
- Kit attacchi anteriori frame C

- Sganciatore a lancio di corrente frame C
- Sganciatore di minima tensione frame C
- Contatti ausiliari frame C
- Comando motorizzato frame C
- Interblocco meccanico frame C

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-400 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

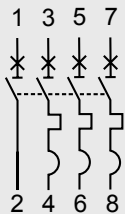
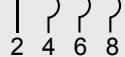
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-400S		185x255x113	70 (S)	415	250	<b>149959</b>	1438,12	1	
					315	<b>149960</b>	1438,12	1	
					350	<b>149961</b>	1438,12	1	
					400	<b>149962</b>	1484,42	1	✓
 NM8-400H		185x255x113	100 (H)	415	250	<b>149386</b>	1653,85	1	
					315	<b>149387</b>	1653,85	1	
					350	<b>149388</b>	1653,85	1	
					400	<b>149389</b>	1740,89	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-400 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-400S		185x255x113	50 (S)	415	400	<b>149955</b>	1987,84	1	✓
NM8S-400H			100 (H)		400	<b>149343</b>	2286,02	1	

Accessori:







- Copriterminali frame C
- Manovra diretta frame C
- Manovra rinviata frame C
- Kit attacchi posteriori frame C
- Kit attacchi anteriori frame C

- Sganciatore a lancio di corrente frame C
- Sganciatore di minima tensione frame C
- Contatti ausiliari frame C
- Comando motorizzato frame C
- Interblocco meccanico frame C

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-630 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2



DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-630S		140x255x113	70 (S)	415	250	149811	1510,94		
					315	149484	1510,94	1	
					350	149812	1510,94	1	
					400	149485	1510,94		
					500	149486	1510,94	1	✓
					630	113240	1590,47	1	
 NM8-630H		140x255x113	100 (H)	415	250	149492	1737,61	1	
					315	149817	1737,61	1	
					350	149493	1737,61	1	
					400	149494	1737,61	1	
					500	149818	1737,61	1	
					630	113241	1829,04	1	
 NM8-630R		140x255x113	150 (R)	415	250	149363	1998,23	1	
					315	149364	1998,23	1	
					350	149365	1998,23	1	
					400	149366	1998,23	1	
					500	149367	1998,23	1	
					630	113242	2103,40	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-630 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	$I_{cu}$ (kA)	$V_n$ (Vac)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-630S		140x255x113	70 (S)	415	400	149488	1785,66	1	✓
NM8S-630H			100 (H)			149385	2053,52	1	
NM8S-630R			150 (R)			149376	2361,54	1	
NM8S-630S		140x255x113	70 (S)	415	630	149490	2088,52	1	✓
NM8S-630H			100 (H)			149497	2401,81	1	
NM8S-630R			150 (R)			149378	2762,98	1	

Accessori:

- Copriterminali frame C
- Manovra diretta frame C
- Manovra rinviata frame C
- Kit attacchi posteriori frame C
- Kit attacchi anteriori frame C


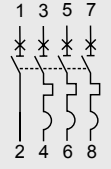

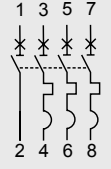
- Sganciatore a lancio di corrente frame C
- Sganciatore di minima tensione frame C
- Contatti ausiliari frame C
- Comando motorizzato frame C
- Interblocco meccanico frame C



## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-630 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
 Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
 Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

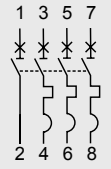
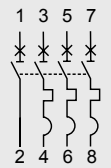
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-630S		185x255x113	70 (S)	415	250	<b>149355</b>	1889,67	1	
					315	<b>149356</b>	1889,67	1	
					350	<b>149357</b>	1889,67	1	
					400	<b>149963</b>	1889,67	1	
					500	<b>149964</b>	1889,67	1	
					630	<b>114635</b>	1989,13	1	
 NM8-630H		185x255x113	100 (H)	415	250	<b>149394</b>	2173,14	1	
					315	<b>149395</b>	2173,14	1	
					350	<b>149396</b>	2173,14	1	
					400	<b>149397</b>	2173,14	1	
					500	<b>149398</b>	2173,14	1	
					630	<b>114636</b>	2286,75	1	

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-630 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME C

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
 Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
 Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-630S		185x255x113	70 (S)	415	400	<b>149956</b>	2233,24	1	✓
NM8S-630H			100 (H)		400	<b>149348</b>	2569,54	1	
NM8S-630S		185x255x113	70 (S)	415	630	<b>149958</b>	2612,01	1	✓
NM8S-630H			100 (H)		630	<b>149349</b>	3003,83	1	✓

Accessori:


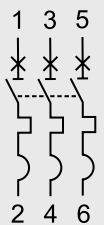


- Copriterminali frame C
- Manovra diretta frame C
- Manovra rinviata frame C
- Kit attacchi posteriori frame C
- Kit attacchi anteriori frame C

- Sganciatore a lancio di corrente frame C
- Sganciatore di minima tensione frame C
- Contatti ausiliari frame C
- Comando motorizzato frame C
- Interblocco meccanico frame C

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-800 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2


DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-800S		210x370x196	50 (S)	415	630	149965	1869,82	1	✓
					700	149986	1869,82	1	
					800	149916	1968,25	1	✓
 NM8-800H		210x370x196	70 (H)	415	630	149984	2150,29	1	✓
					700	149625	2150,29	1	
					800	149930	2263,48	1	✓

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-800 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-800S		210x370x196	50 (S)	415	800	149926	2534,37	1	✓
NM8S-800H			70 (H)		800	149929	2972,25	1	

Accessori:


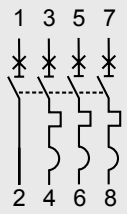

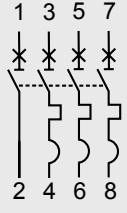
- Copriterminali frame D
- Manovra diretta frame D
- Manovra rinviata frame D
- Sganciatore a lancio di corrente frame D

- Sganciatore di minima tensione frame D
- Contatti ausiliari frame D
- Comando motorizzato frame D
- Interblocco meccanico frame D

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-800 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

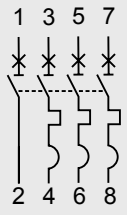
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-800S		280x370x196	50 (S)	415	630	<b>149994</b>	2526,26	1	✓
					700	<b>149624</b>	2526,26	1	
					800	<b>149995</b>	2652,57	1	✓
 NM8-800H		280x370x196	70 (H)	415	630	<b>149987</b>	2750,32	1	
					700	<b>149626</b>	2750,32	1	
					800	<b>149988</b>	2895,06	1	

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-800 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2





DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-800S		280x370x196	50 (S)	415	800	<b>149419</b>	3209,48	1	✓
NM8S-800H					70 (H)	800	<b>149997</b>	3801,63	1

- Accessori:
- Copriterminali frame D
  - Manovra diretta frame D
  - Manovra rinviata frame D
  - Sganciatore a lancio di corrente frame D
  - Sganciatore di minima tensione frame D
  - Contatti ausiliari frame D
  - Comando motorizzato frame D
  - Interblocco meccanico frame D

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO SERIE NM8-1250 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2




DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-1250S		210x370x196	50 (S)	415	800	<b>149857</b>	2549,16	1	
					1000	<b>149858</b>	2549,16	1	
					1250	<b>149856</b>	2683,32	1	
 NM8-1250H		210x370x196	70 (H)	415	800	<b>149860</b>	2931,53	1	
					1000	<b>149854</b>	2931,53	1	
					1250	<b>149859</b>	3085,81	1	✓

## INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO SERIE NM8S-1250 E NM8S-1600 TRIPOLARE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-1250S		210x370x196	50 (S)	415	800	<b>149920</b>	3148,50	1	
NM8S-1250H			70 (H)		800	<b>149921</b>	3464,53	1	
NM8S-1250S		210x370x196	50 (S)	415	1250	<b>149918</b>	3455,16	1	✓
NM8S-1250H			70 (H)		1250	<b>149923</b>	4052,11	1	✓
NM8S-1600S		210x370x196	50 (S)	415	1600	<b>150066</b>	4036,73	1	
NM8S-1600H			70 (H)		1600	<b>150068</b>	4740,96	1	

Accessori:


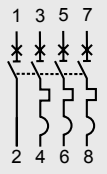

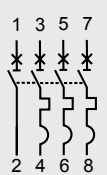
- Copriterminali frame D
- Manovra diretta frame D
- Manovra rinviata frame D
- Sganciatore a lancio di corrente frame D

- Sganciatore di minima tensione frame D
- Contatti ausiliari frame D
- Comando motorizzato frame D
- Interblocco meccanico frame D

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO  
SERIE NM8-1250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.

IEC/EN 60947-2

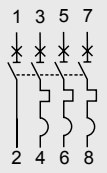
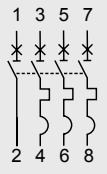
DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
 NM8-1250S		280x370x196	50 (S)	415	800	<b>150001</b>	3203,47	1	
					1000	<b>149996</b>	3203,47	1	
					1250	<b>150000</b>	3372,06	1	
 NM8-1250H		280x370x196	70 (H)	415	800	<b>149972</b>	3756,94	1	
					1000	<b>149637</b>	3756,94	1	
					1250	<b>149971</b>	3954,66	1	✓

**INTERRUTTORE SCATOLATO MAGNETOTERMICO ELETTRONICO  
SERIE NM8S-1250 QUADRIPOLORE GRANDEZZA COSTRUTTIVA FRAME D**

Tensione isolamento  $U_i$ : 750Vac.  
Tensione di impulso  $U_{imp}$ : 8kV.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690Vac.



IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	Icu (kA)	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8S-1250S		280x370x196	50 (S)	415	800	<b>149446</b>	3785,91	1	
NM8S-1250H					800	<b>149973</b>	4440,01	1	✓
NM8S-1250S		280x370x196	50 (S)	415	1250	<b>149418</b>	4384,13	1	
NM8S-1250H					1250	<b>149974</b>	5193,00	1	✓

Interruttore quadripolare elettronico serie 1600 frame D dim. 280x370x196 mm in versione 50 e 70 kA: richiedere informazioni in sede.

- Accessori:
- Copriterminali frame D
  - Manovra diretta frame D
  - Manovra rinviata frame D
  - Sganciatore a lancio di corrente frame D
  - Sganciatore di minima tensione frame D
  - Contatti ausiliari frame D
  - Comando motorizzato frame D
  - Interblocco meccanico frame D

## INTERRUTTORE DI MANOVRA / SEZIONATORE SCATOLATO SERIE NH18



IEC/EN 60947-3

### TRIPOLARE

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	FRAME	I <sub>cm</sub> (kA)	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH18-125-125/3A		90x140x79	A	2,2	415	125	<b>410000</b>	145,58	1	✓
NH18-250-160/3B		105x157x88	B	4,5	415	160	<b>113321</b>	180,45	1	
NH18-250-250/3B		105x157x88	B	4,5	415	250	<b>410002</b>	383,45	1	✓
NH18-400-400/3C		140x255x113	C	7,2	415	400	<b>410004</b>	656,10	1	✓
NH18-630-500/3C		140x255x113	C	9	415	500	<b>410006</b>	983,42	1	
NH18-800-800/3D		210x370x196	D	16,3	415	800	<b>113325</b>	1385,89	1	
NH18-1250-1250/3D		210x370x196	D	30	415	1250	<b>113326</b>	1793,25	1	



### QUADRIPOLARE

DESCRIZIONE	SCHEMA	DIMENSIONI LxHxP (mm)	FRAME	I <sub>cm</sub> (kA)	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NH18-125-125/4A		120x140x79	A	2,2	415	125	<b>410001</b>	176,54	1	✓
NH18-250-160/4B		140x157x88	B	4,5	415	160	<b>114721</b>	240,59	1	
NH18-250-250/4B		140x157x88	B	4,5	415	250	<b>410003</b>	532,32	1	✓
NH18-630-400/4C		185x255x113	C	7,2	415	400	<b>410009</b>	926,28	1	✓
NH18-630-500/4C		185x255x113	C	9	415	500	<b>410010</b>	1111,53	1	
NH18-800-800/4D		280x370x196	D	16,3	415	800	<b>114725</b>	1951,36	1	
NH18-1250-1250/4D		280x370x196	D	30	415	1250	<b>114726</b>	2475,58	1	

## ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18

### BLOCCO DIFFERENZIALE SOTTOPOSTO

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
DEL/A3 - DELTA A3	3	A	<b>115001</b>	205,58	1	
DEL/A4 - DELTA A4	4	A	<b>115002</b>	259,08	1	
DEL/B3 - DELTA B3	3	B	<b>115005</b>	436,49	1	
DEL/B4 - DELTA B4	4	B	<b>115006</b>	524,31	1	



### COPRITERMINALI FILO BASSO

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-TER/FB/3P-A (2 pz)	3	A	<b>150938</b>	10,00	1	✓
NM8-TER/FB/4P-A (2 pz)	4	A	<b>150942</b>	11,18	1	✓
NM8-TER/FB/3P-B (2 pz)	3	B	<b>150936</b>	36,48	1	✓
NM8-TER/FB/4P-B (2 pz)	4	B	<b>150943</b>	50,12	1	✓
NM8-TER/FB/3P-C (2 pz)	3	C	<b>150939</b>	78,00	1	✓
NM8-TER/FB/4P-C (2 pz)	4	C	<b>150944</b>	83,29	1	✓
NM8-TER/FB/3P-D (2 pz)	3	D	<b>150950</b>	86,82	1	✓
NM8-TER/FB/4P-D (2 pz)	4	D	<b>150952</b>	89,79	1	



### COPRITERMINALI FILO ALTO

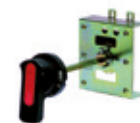
DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-TER/FA/3P-A (2 pz)	3	A	<b>150779</b>	15,92	1	✓
NM8-TER/FA/4P-A (2 pz)	4	A	<b>150780</b>	18,84	1	✓
NM8-TER/FA/3P-B (2 pz)	3	B	<b>150781</b>	39,76	1	✓
NM8-TER/FA/4P-B (2 pz)	4	B	<b>150782</b>	53,23	1	✓
NM8-TER/FA/3P-C (2 pz)	3	C	<b>150783</b>	84,97	1	✓
NM8-TER/FA/4P-C (2 pz)	4	C	<b>150784</b>	90,74	1	✓
NM8-TER/FA/3P-D (2 pz)	3	D	<b>150955</b>	94,59	1	✓
NM8-TER/FA/4P-D (2 pz)	4	D	<b>150956</b>	97,81	1	✓



### MANOVRA DIRETTA

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-MD/A	A	<b>150902</b>	39,86	1	
NM8-MD/B	B	<b>150903</b>	44,99	1	
NM8-MD/C	C	<b>150900</b>	52,36	1	
NM8-MD/D	D	<b>116015</b>	62,48	1	

## ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18



### MANOVRA RINVIATA BLOCCO PORTA

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-MR/3P-A	3	A	<b>116016/3</b>	58,05	1	✓
NM8-MR/4P-A	4	A	<b>116016/4</b>	58,05	1	✓
NM8-MR/3P-B	3	B	<b>116017/3</b>	63,59	1	✓
NM8-MR/4P-B	4	B	<b>116017/4</b>	63,59	1	✓
NM8-MR/3P-C	3	C	<b>116018/3</b>	78,19	1	✓
NM8-MR/4P-C	4	C	<b>116018/4</b>	78,19	1	✓
NM8-MR/3P-D	3	D	<b>116019/3</b>	96,25	1	✓
NM8-MR/4P-D	4	D	<b>116019/4</b>	96,25	1	✓

Indicare la lunghezza desiderata: 150, 250, 400 mm.



### KIT ATTACCHI POSTERIORI

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-KAP/3P-A	3	A	<b>150808</b>	95,40	1	✓
NM8-KAP/4P-A	4	A	<b>150806</b>	127,32	1	✓
NM8-KAP/3P-B	3	B	<b>150801</b>	121,46	1	✓
NM8-KAP/4P-B	4	B	<b>150802</b>	161,99	1	✓
NM8-KAP/3P-C	3	C	<b>150893</b>	192,92	1	✓
NM8-KAP/4P-C	4	C	<b>116036</b>	257,46	1	✓



### KIT ATTACCHI ANTERIORI

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-KAA-3A	3	A	<b>116210</b>	22,99	1	✓
NM8-KAA-4A	4	A	<b>116211</b>	30,74	1	✓
NM8-KAA-3B	3	B	<b>116214</b>	77,25	1	✓
NM8-KAA-4B	4	B	<b>116215</b>	102,88	1	✓
NM8-KAA-3C	3	C	<b>116218</b>	279,75	1	✓
NM8-KAA-4C	4	C	<b>116219</b>	372,90	1	✓



## ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18



### SGANCIATORE A LANCIO DI CORRENTE

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-S24-A	24Vac	A	<b>116070</b>	96,31	1	
NM8-S48-A	48Vac	A	<b>116084</b>	93,36	1	
NM8-S110-A	110Vac	A	<b>116090</b>	90,64	1	
NM8-S240-A	240Vac	A	<b>150848</b>	90,64	1	✓
NM8-S400-A	400Vac	A	<b>150849</b>	90,64	1	
NM8-S24DC-A	24Vdc	A	<b>150847</b>	99,69	1	
NM8-S48DC-A	48Vdc	A	<b>116087</b>	102,69	1	
NM8-S110DC-A	110Vdc	A	<b>116093</b>	99,69	1	
<hr/>						
NM8-S24-B/C	24Vac	B-C	<b>116072</b>	110,57	1	
NM8-S48-B/C	48Vac	B-C	<b>116085</b>	107,18	1	
NM8-S110-B/C	110Vac	B-C	<b>116091</b>	104,07	1	
NM8-S240-B/C	240Vac	B-C	<b>150747</b>	104,07	1	✓
NM8-S400-B/C	400Vac	B-C	<b>150746</b>	104,07	1	✓
NM8-S24DC-B/C	24Vdc	B-C	<b>150748</b>	114,47	1	
NM8-S48DC-B/C	48Vdc	B-C	<b>116088</b>	117,90	1	
NM8-S110DC-B/C	110Vdc	B-C	<b>116094</b>	114,47	1	
<hr/>						
NM8-S24-D	24Vac	D	<b>116073</b>	143,81	1	
NM8-S48-D	48Vac	D	<b>116086</b>	139,40	1	
NM8-S110-D	110Vac	D	<b>116092</b>	135,34	1	
NM8-S240-D	240Vac	D	<b>150851</b>	135,34	1	✓
NM8-S400-D	400Vac	D	<b>150853</b>	135,34	1	
NM8-S24DC-D	24Vdc	D	<b>150753</b>	148,87	1	
NM8-S48DC-D	48Vdc	D	<b>116089</b>	153,34	1	
NM8-S110DC-D	110Vdc	D	<b>150867</b>	148,87	1	



### SGANCIATORE DI MINIMA TENSIONE

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-V24-A	24Vac	A	<b>116100</b>	115,48	1	
NM8-V240-A	240Vac	A	<b>150850</b>	115,48	1	✓
NM8-V400-A	400Vac	A	<b>116108</b>	115,48	1	
<hr/>						
NM8-V24-B/C	24Vac	B-C	<b>116102</b>	143,17	1	
NM8-V240-B/C	240Vac	B-C	<b>150750</b>	143,17	1	✓
NM8-V400-B/C	400Vac	B-C	<b>150749</b>	143,17	1	
<hr/>						
NM8-V24-D	24Vac	D	<b>116103</b>	149,18	1	
NM8-V240-D	240Vac	D	<b>150855</b>	149,18	1	✓
NM8-V400-D	400Vac	D	<b>150856</b>	149,18	1	



### CONTATTI AUSILIARI

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-OF-SD - CONTATTI AUSILIARI	A-B-C-D	<b>150869</b>	22,79	10	✓
NM8-OF-AL - CONTATTI ALLARME	A-B-C-D	<b>150870</b>	26,57	10	✓

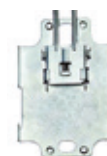
## ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18



### COMANDO MOTORIZZATO

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-MOT110-AC/DC-A - MOTORE MO10	110Vac/dc	A	<b>146318</b>	590,15	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-A - MOTORE MO12	240Vac/220Vdc	A	<b>150881</b>	590,15	1	✓
NM8-MOT400-AC-A - MOTORE MO13	400Vac	A	<b>150880</b>	590,15	1	
NM8-MOT110-AC/DC-B - MOTORE MO20	110Vac/dc	B	<b>171869</b>	679,46	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-B - MOTORE MO22	240Vac/220Vdc	B	<b>150882</b>	679,46	1	✓
NM8-MOT400-AC-B - MOTORE MO23	400Vac	B	<b>150883</b>	679,45	1	
NM8-MOT110-AC/DC-C - MOTORE MO30	110Vac/dc	C	<b>146319</b>	1358,74	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-C - MOTORE MO32	240Vac/220Vdc	C	<b>150884</b>	1358,74	1	
NM8-MOT400-AC-C - MOTORE MO33	400Vac	C	<b>150885</b>	1358,73	1	
NM8-MOT110-AC/DC-D - MOTORE MO40	110Vac/dc	D	<b>146320</b>	1908,54	1	
NM8-MOT240/220-AC/DC-D - MOTORE MO42	240Vac/220Vdc	D	<b>150890</b>	1908,54	1	
NM8-MOT400-AC-D - MOTORE MO43	400Vac	D	<b>150891</b>	1908,54	1	

Non utilizzabile in combinazione con interblocco meccanico.



### STAFFA DI FISSAGGIO GUIDA DIN

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-ST-3A	3	A	<b>150764</b>	29,11	1	✓
NM8-ST-4A	4	A	<b>150767</b>	37,03	1	✓
NM8-ST-3B	3	B	<b>150765</b>	39,76	1	✓
NM8-ST-4B	4	B	<b>150766</b>	46,31	1	✓



### INTERBLOCCO MECCANICO (NON UTILIZZABILE INSIEME AL COMANDO MOTORIZZATO)

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-INT-A	A	<b>150791</b>	42,35	1	
NM8-INT-B	B	<b>150794</b>	46,44	1	
NM8-INT-C	C	<b>150734</b>	75,89	1	
NM8-INT-D	D	<b>116178</b>	119,53	1	

Non utilizzabile in combinazione con comando motorizzato.

**ACCESSORI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8/NM8S/NM8L  
E PER INTERRUTTORI SEZIONATORI SCATOLATI SERIE NH18**

**BASE PER ESECUZIONE RIMOVIBILE**

DESCRIZIONE	POLI	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-BE-3A	3	A	<b>150761</b>	103,02	1	
NM8-BE-4A	4	A	<b>150874</b>	128,42	1	
NM8-BE-3B	3	B	<b>150760</b>	106,61	1	
NM8-BE-4B	4	B	<b>150877</b>	142,25	1	
NM8-BE-3C	3	C	<b>150892</b>	115,64	1	
NM8-BE-4C	4	C	<b>150878</b>	149,62	1	


**BLOCCO LUCCHETTABILE**

DESCRIZIONE	FRAME	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NM8-LK-A	A	<b>150839</b>	13,65	1	✓
NM8-LK-B	B	<b>150840</b>	17,23	1	✓
NM8-LK-C	C	<b>150842</b>	22,66	1	✓

**INTERROTORI  
APERTI**

# **INTERRUTTORI APERTI**

## INTERRUTTORE DI MANOVRA / SEZIONATORE APERTO SERIE NA1 TRIPOLARE

Tensione isolamento  $U_i$ : 1000Vac.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690V.  
L'installazione può essere effettuata su armadi con profondità minima di 500 mm.



### INTERRUTTORE APERTO TRIPOLARE AD ESECUZIONE FISSA

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxHxP) mm	Icu (kA) a 400V	Icu (kA) a 690V	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/630-3P/F	318x402x359	80	50	400/690	630	<b>101077</b>	4664,28	1	
NA1-2000/800-3P/F					800	<b>101079</b>	4828,23	1	
NA1-2000/1000-3P/F					1000	<b>101081</b>	4937,17	1	
NA1-2000/1250-3P/F					1250	<b>101083</b>	5064,13	1	
NA1-2000/1600-3P/F					1600	<b>101085</b>	5118,80	1	
NA1-2000/2000-3P/F					2000	<b>101087</b>	6559,13	1	
NA1-3200/2500-3P/F	378x402x389	80	65	400/690	2500	<b>101046</b>	7652,28	1	
NA1-3200/3200-3P/F					3200	<b>101105</b>	9655,73	1	
NA1-4000/4000-3P/F	493x395x290	80	65	400/690	4000	<b>101089</b>	13845,46	1	

### INTERRUTTORE APERTO TRIPOLARE AD ESECUZIONE ESTRAIBILE

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxHxP) mm	Icu (kA) a 400V	Icu (kA) a 690V	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/630-3P/ES	375x439x465	80	50	400/690	630	<b>101091</b>	5545,06	1	
NA1-2000/800-3P/ES					800	<b>101093</b>	5708,99	1	
NA1-2000/1000-3P/ES					1000	<b>101095</b>	5818,27	1	
NA1-2000/1250-3P/ES					1250	<b>101097</b>	5945,79	1	
NA1-2000/1600-3P/ES					1600	<b>101099</b>	6000,43	1	
NA1-2000/2000-3P/ES					2000	<b>101052</b>	7439,53	1	✓
NA1-3200/2500-3P/ES	435x439x536	80	65	400/690	2500	<b>101334</b>	8670,95	1	✓
NA1-3200/3200-3P/ES					3200	<b>101336</b>	10674,72	1	✓
NA1-4000/4000-3P/ES	550x439x494	80	65	400/690	4000	<b>101103</b>	16030,33	1	✓
NA1-6300/5000-3P/ES	813x439x494	120	85	400/690	5000	<b>101161</b>	20948,74	1	
NA1-6300/6300-3P/ES					6300	<b>101280</b>	30056,88	1	

I prodotti qui riportati si riferiscono alla sola funzione di sezionatori aperti.

Per utilizzarli come interruttori automatici magnetotermici è necessario aggiungere il modulo elettronico di controllo e gli eventuali accessori.

**INTERRUTTORE DI MANOVRA / SEZIONATORE APERTO  
SERIE NA1 QUADRIPOLORE**

Tensione isolamento  $U_i$ : 1000Vac.  
Tensione di esercizio massima  $U_e$ : 690V.  
L'installazione può essere effettuata su armadi con profondità minima di 500 mm.


**INTERRUTTORE APERTO QUADRIPOLORE AD ESECUZIONE FISSA**
**IEC/EN 60947-2**

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxHxP) mm	Icu (kA) a 400V	Icu (kA) a 690V	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/630-4P/F	413x402x359	80	50	400/690	630	<b>101273</b>	5455,77	1	
NA1-2000/800-4P/F					800	<b>101275</b>	5684,41	1	
NA1-2000/1000-4P/F					1000	<b>101276</b>	5921,57	1	
NA1-2000/1250-4P/F					1250	<b>101174</b>	6431,46	1	
NA1-2000/1600-4P/F					1600	<b>101106</b>	6776,47	1	
NA1-2000/2000-4P/F					2000	<b>101073</b>	7925,19	1	
NA1-3200/2500-4P/F	493x402x389	80	65	400/690	2500	<b>101107</b>	9018,16	1	
NA1-3200/3200-4P/F					3200	<b>101064</b>	11513,59	1	✓

**INTERRUTTORE APERTO QUADRIPOLORE AD ESECUZIONE ESTRAIBILE**
**IEC/EN 60947-2**

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxHxP) mm	Icu (kA) a 400V	Icu (kA) a 690V	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/630-4P/ES	448x439x465	80	50	400/690	630	<b>101238</b>	6905,81	1	
NA1-2000/800-4P/ES					800	<b>101283</b>	7133,49	1	
NA1-2000/1000-4P/ES					1000	<b>101239</b>	7372,15	1	
NA1-2000/1250-4P/ES					1250	<b>101173</b>	7880,36	1	
NA1-2000/1600-4P/ES					1600	<b>101175</b>	8226,47	1	
NA1-2000/2000-4P/ES					2000	<b>101074</b>	9374,09	1	
NA1-3200/2500-4P/ES	528x439x536	80	65	400/690	2500	<b>101049</b>	11294,09	1	
NA1-3200/3200-4P/ES					3200	<b>101075</b>	13789,71	1	✓
NA1-4000/4000-4P/ES	788x439x494	80	65	400/690	4000	<b>101288</b>	19400,34	1	
NA1-6300/5000-4P/ES	928x439x494	120	85	400/690	5000	<b>101067</b>	26869,02	1	

I prodotti qui riportati si riferiscono alla sola funzione di sezionatori aperti.

Per utilizzarli come interruttori automatici magnetotermici è necessario aggiungere il modulo elettronico di controllo e gli eventuali accessori.

## ACCESSORI PER INTERRUTTORE APERTO SERIE NA1



### SGANCIATORE A LANCIO DI CORRENTE IN DC

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-SGL24DC	24 Vdc	<b>102841</b>	133,04	1	
NA1-SGL110DC	110 Vdc	<b>102843</b>	133,04	1	



### SGANCIATORE A LANCIO DI CORRENTE IN AC

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-SGL240	240 Vac	<b>102840</b>	132,61	1	
NA1-SGL400	400 Vac	<b>102842</b>	132,61	1	



### SGANCIATORE DI MINIMA TENSIONE IN DC

DESCRIZIONE	V <sub>min</sub> (V)	V <sub>n</sub>	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-MT24	<35%	24 Vdc	<b>102856</b>	194,03	1	
NA1-MT110		110 Vdc	<b>102855</b>	194,03	1	



### SGANCIATORE DI MINIMA TENSIONE IN AC

DESCRIZIONE	V <sub>min</sub> (V)	V <sub>n</sub>	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-MT240	<35%	240 Vac	<b>102851</b>	194,03	1	
NA1-MT400		400 Vac	<b>102852</b>	194,03	1	



### BOBINA DI CHIUSURA IN DC

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-BC24DC	24 Vdc	<b>102834</b>	132,61	1	
NA1-BC110DC	110 Vdc	<b>102836</b>	132,61	1	



### BOBINA DI CHIUSURA IN AC

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-BC230	240 Vac	<b>102833</b>	132,61	1	
NA1-BC400	400 Vac	<b>102835</b>	132,61	1	



## ACCESSORI PER INTERRUTTORE APERTO SERIE NA1



### CONTATTI AUSILIARI

DESCRIZIONE	CONTATTO	Vn (Vac)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-C-SP CONTATTI AUX SEGNALAZ. POSIZIONE (4NO+4NC)	4NA+4NC	240/415	6	<b>120523</b>	172,34	1	✓
NA1-CONTATTI POST. PER INT. ESTRAIB. (INSER-TEST-ESTRZ)				<b>120524</b>	212,95	1	

### MOTORIZZAZIONE PER SERIE NA1-630-2000 IN DC



DESCRIZIONE	Vn	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-630-2000/MCM24DC	24 Vdc	<b>102948</b>	783,31	1	
NA1-630-2000/MCM110DC	110 Vdc	<b>102943</b>	783,31	1	

### MOTORIZZAZIONE PER SERIE NA1-630-2000 IN AC



DESCRIZIONE	Vn	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-630-2000/MCM240	240 Vac	<b>102944</b>	783,31	1	
NA1-630-2000/MCM400	400 Vac	<b>102945</b>	783,31	1	

### MOTORIZZAZIONE PER SERIE NA1-2500-3200 IN DC



DESCRIZIONE	Vn	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2500-3200/MCM24DC	24 Vdc	<b>120533</b>	783,31	1	
NA1-2500-3200/MCM110DC	110 Vdc	<b>102949</b>	783,31	1	

### MOTORIZZAZIONE PER SERIE NA1-2500-3200 IN AC



DESCRIZIONE	Vn	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2500-3200/MCM240	240 Vac	<b>102950</b>	783,31	1	
NA1-2500-3200/MCM400	400 Vac	<b>102951</b>	783,31	1	

### MOTORIZZAZIONE PER SERIE NA1-4000-6300 IN AC



DESCRIZIONE	Vn	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-4000-6300/MCM240	240 Vac	<b>102953</b>	783,31	1	
NA1-4000-6300/MCM400	400 Vac	<b>102954</b>	783,31	1	

## ACCESSORI PER INTERRUTTORE APERTO SERIE NA1



### INTERBLOCCO MECCANICO A CAVO

DESCRIZIONE	POLI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/BMC3	3	<b>120550</b>	90,16	1	
NA1-3200-4000/BMC3	3	<b>120551</b>	90,16	1	
NA1-2000/BMC4	4	<b>120552</b>	90,16	1	✓
NA1-3200-4000/BMC4	4	<b>120553</b>	90,16	1	



### INTERBLOCCO MECCANICO A BIELLA

DESCRIZIONE	POLI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/BMB3	3	<b>120554</b>	90,16	1	
NA1-3200-4000/BMB3	3	<b>120555</b>	90,16	1	
NA1-2000/BMB4	4	<b>120556</b>	90,16	1	
NA1-3200-4000/BMB4	4	<b>120557</b>	90,16	1	

### BASE FISSA PER INTERRUTTORE ESTRAIBILE

DESCRIZIONE	POLI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/BF13	3	<b>120560</b>	881,68	1	
NA1-3200-4000/BF23	3	<b>120561</b>	1020,11	1	
NA1-2000/BF14	4	<b>120565</b>	1450,03	1	
NA1-3200-4000/BF24	4	<b>120566</b>	2277,03	1	



### MODULO CONTROLLO ELETTRONICO SISTEMA

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1/MType - SGANCIATORE A MICROPROCESSORE STANDARD	<b>120600</b>	786,94	1	✓
NA1/HType - SGANCIATORE A MICROPROCESSORE COMMUNICATION	<b>120601</b>	2422,77	1	

## ACCESSORI PER INTERRUTTORE APERTO SERIE NA1



## ACCESSORI DI SICUREZZA

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-1Lock - Sistema di blocco a chiave 1 lock+1 key	<b>102804</b>	65,85	1	✓
NA1-2Lock - Sistema di blocco a chiave 2 lock+1 key	<b>102805</b>	131,70	1	
NA1-3Lock - Sistema di blocco a chiave 3 lock+1 key	<b>102806</b>	197,55	1	✓



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-Lock/PB - Blocco pulsanti comando	<b>120604</b>	29,50	1	



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-PHB - Setto separatore barre	<b>120605</b>	33,50	1	



DESCRIZIONE	POLI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
NA1-2000/3-IP54	3	<b>120606</b>	99,24	1	
NA1-2000/4-IP54	4	<b>120607</b>	101,76	1	

**FOTOVOLTAICO**

# FOTOVOLTAICO




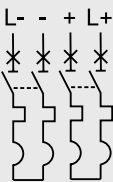
## INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI VDC SERIE NB1-63DC

I<sub>cn</sub>

**6kA**

MAGNETOTERMICO CORRENTE CONTINUA

IEC/EN 60947-2

DESCRIZIONE	SCHEMA	V <sub>n</sub> (Vdc)	I <sub>n</sub> (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bipolare - 2 moduli DIN  		500	10	<b>182718</b>	65,60	6	✓
			16	<b>182720</b>	71,66	6	✓
			20	<b>182721</b>	77,74	6	✓
			25	<b>182722</b>	85,01	6	
			32	<b>182723</b>	91,09	6	✓
			40	<b>182724</b>	106,88	6	
			50	<b>182725</b>	127,53	6	
			63	<b>182726</b>	140,12	6	
Quadripolare - 4 moduli DIN  		1000	10	<b>182732</b>	148,61	3	✓
			16	<b>182734</b>	155,38	3	✓
			20	<b>182735</b>	163,25	3	✓
			25	<b>182736</b>	170,01	3	✓
			32	<b>182737</b>	193,90	3	✓
			40	<b>182738</b>	216,43	3	
			50	<b>182739</b>	255,20	3	
			63	<b>182740</b>	273,98	3	✓

\* Quadripolare con precablaggio poli 2-4 e 6-8.

- Accessori:
- Contatti ausiliari Serie XF9
  - Contatti di allarme Serie XF9J
  - Bobina di sgancio Serie S9
  - Bobina di minima tensione Serie V9

## ACCESSORI PER SERIE NB1-63DC

DESCRIZIONE	V <sub>n</sub>	VALORI	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
XF9 Contatto ausiliario	240/415 Vac	I <sub>n</sub> 6/3A	<b>184994</b>	17,91	14	
XF9J Contatto di segnalazione guasto	240/415 Vac	I <sub>n</sub> 6/3A	<b>184996</b>	17,36	14	
V9-230 bobina di minima tensione	230 Vac	V <sub>n</sub> < 35%	<b>184974</b>	34,58	9	✓
S9-230 bobina a lancio 230Vac	230/400 Vac		<b>184986</b>	30,97	9	✓
S9-24 bobina a lancio 24Vac/Dc	24 Vac/Vdc		<b>184985</b>	33,85	9	✓

**INTERRUTTORE SEZIONATORE SCATOLATO VDC  
SERIE Ex9MD1SD**



IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vdc)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
EX9MD1SD-125/4P		1000	125	<b>102013</b>	422,22	1	✓
EX9MD1SD-250/4P			250	<b>102021</b>	617,75	1	✓
EX9MD1SD-400/4P			400	<b>102025</b>	1257,02	1	
EX9MD1SD-630/4P			630	<b>104009</b>	1471,18	1	

**INTERRUTTORE SEZIONATORE VDC SERIE SISO**



IEC/EN 60947-3

DESCRIZIONE	SCHEMA	Vn (Vdc)	In (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
SISO-12/DC32		1200	32	<b>88501</b>	102,64	1	✓

## SCARICATORE MODULARE SOVRATENSIONE VDC



IEC/EN 61643-1

DESCRIZIONE	$I_{max}$ (kA)	$U_p$ (kV)	$V_n$ (Vdc)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
OBV5-C40-500VDC	40	3,2	500	80318	155,92	1	✓
OBV5-C40-800VDC	40	3,2	800	80319	189,53	1	✓
OBV5-C40-1000VDC	40	3,2	1000	80320	227,43	1	✓

## PORTAFUSIBILE SEZIONABILE WS18 VDC



IEC/EN 60269-2

DESCRIZIONE	MISURA FUSIBILE	MODULARITÀ	POLI	$V_n$ (Vdc)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WS18/32-1P-DC	10,3x38	1	1P	1000	32	80500/C	4,75	12	✓
WS18/32-2P-DC		2	2P			80512/C	8,74	6	✓
WS18/32-3P-DC		3	3P			80535/C	12,68	4	

## FUSIBILI VDC TIPO gPV



$I_{cn}$

**50kA**

IEC/EN 60269

DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)	$V_n$ (Vdc)	$I_n$ (A)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
WSC fusibile rapido	10,3X38	1000	2	80799	10,79	10	
			4	80800	10,79	10	✓
			5	80801	10,79	10	
			6	80802	10,79	10	✓
			8	80803	10,79	10	✓
			10	80804	10,79	10	✓
			12	80805	10,79	10	✓
			16	80806	10,79	10	✓
			20	80807	10,79	10	✓
			25	80808	10,79	10	✓
			30	80809	10,79	10	✓



**QUADRI STRINGA 1/2 - 1/2 MPPT**

**CON MAGNETOTERMICO**

NUM. STRINGHE	NUM. MPPT	Vmax (V)	kW	INT. DC	SPD DC	DIMENSIONI (mm)	MODULI CENTRALINO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
1	1	1000	3	4x25	●	24x23x12	8	<b>CHTSB1101</b>	322,03	1	
2	1	1000	6	4x25	●	31x25x15	12	<b>CHTSB2101</b>	357,38	1	
2	2	1000	6	2x(4x25)	●	31x44x15	24	<b>CHTSB2102</b>	636,21	1	


**CON SEZIONATORE**

NUM. STRINGHE	NUM. MPPT	Vmax (V)	kW	INT. DC*	SPD DC	DIMENSIONI (mm)	MODULI CENTRALINO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
1	1	1000	3	Sez.* 4x25	●	24x23x12	8	<b>CHTSB1101S</b>	297,40	1	
2	1	1000	6	Sez.* 4x25	●	31x25x15	12	<b>CHTSB2101S</b>	331,72	1	
2	2	1000	6	Sez.* 2x(4x25)	●	31x44x15	24	<b>CHTSB2102S</b>	598,54	1	

\* Sezionatore in DC.

## QUADRI STRINGA 3/4/6 - 1/2 MPPT



### CON MAGNETOTERMICO

NUM. STRINGHE	NUM. MPPT	V <sub>max</sub> (V)	kW	INT. DC	SPD DC	DIMENSIONI (mm)	MODULI CENTRALINO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
3	1	1000	10	4x32	●	42x29x15	18	CHTSB3101	431,99	1	
4	1	1000	20	4x40	●	31x44x15	24 (2x12)	CHTSB4101	471,27	1	
6	1	1000	30	4x63	●	31x44x15	24 (2x12)	CHTSB6101	522,32	1	
4	2	1000	20	2X(4x25)	●	31x59x15	36 (2x18)	CHTSB4102	706,90	1	
6	2	1000	30	2X(4x32)	●	31x59x15	36 (2x18)	CHTSB6102	765,82	1	



### CON SEZIONATORE

NUM. STRINGHE	NUM. MPPT	V <sub>max</sub> (V)	kW	INT. DC	SPD DC	DIMENSIONI (mm)	MODULI CENTRALINO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
3	1	1000	10	Sez. 4x32	●	42x29x15	18	CHTSB3101S	419,41	1	
4	2	1000	20	Sez. 4x40	●	31x59x15	36 (2x18)	CHTSB4102S	686,31	1	
6	2	1000	30	Sez. 4x63	●	31x59x15	36 (2x18)	CHTSB6102S	743,51	1	

## QUADRI STRINGA 2 - 1/2 MPPT DC/AC



NUM. STRING.	NUM. MPPT	Vmax (V)	kW	INT. DC	SPD DC	INT. AC	DIMENSIONI (mm)	MODULI CENTR.	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
2	1	1000	6	4x25	●	MT 2x40	31x44x15	24 (2x12)	<b>CHTSB2101DcAc</b>	726,54	1	
2	2	1000	6	2x(4x25)	●	Puro 2x40 30mA Tipo A	31x59x15	8+24 (2x12)	<b>CHTSB2102DcAc</b>	981,81	1	

Completi di pressacavo.

## QUADRO LATO AC



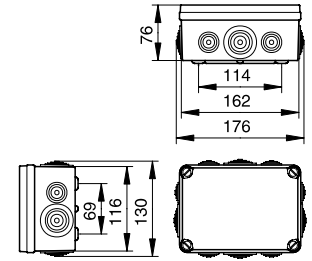
Vmax (V)	kW	INT. AC	SPD AC	PG16	DIMENSIONI (mm)	MODULI CENTRALINO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
230	16	MT 2x16 + Puro 2x25 300mA Tipo A	●		24x23x12	8	<b>CHTAC16300S</b>	305,03	1	
	32	MT 2x32 + Puro 2x40 300mA Tipo A	●				<b>CHTAC32300S</b>	316,47	1	
	16	MT 2x16 + Puro 2x25 300mA Tipo A	●	●			<b>CHTAC16300</b>	308,84	1	
	32	MT 2x32 + Puro 2x40 300mA Tipo A	●	●			<b>CHTAC32300</b>	320,28	1	

**CARPENTERIA**

# CARPENTERIA

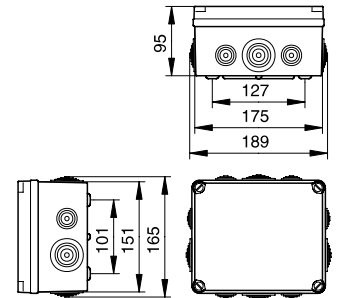
## SCATOLE DI DERIVAZIONE SERIE LIGHT IP65/IP67

Materiale: ABS.  
 Grado di protezione IP65 con passacavo.  
 Grado di protezione IP67 con prefrattura o fianchi lisci.  
 Resistenza all'impatto IK07.  
 Classe di isolamento II.



### SCATOLA DERIVAZIONE EO161 COPERCHIO CIECO

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	116	162	76	CHT31001	7,62	1	
Scatola di derivazione con prefrattura				CHT18700	4,95	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT18800	4,95	1	



### SCATOLA DERIVAZIONE EO171 COPERCHIO CIECO

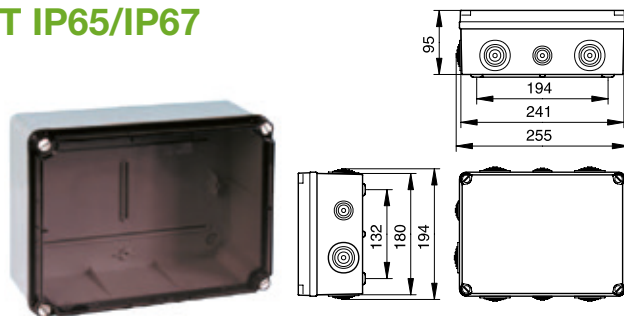
DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	151	175	95	CHT31102	9,02	1	
Scatola di derivazione con prefrattura				CHT19000	7,39	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19100	7,26	1	

### SCATOLA DERIVAZIONE ET171 COPERCHIO TRASPARENTE

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	151	175	95	CHT31103	11,27	1	✓
Scatola di derivazione con prefrattura				CHT19020	10,55	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19120	10,22	1	

## SCATOLE DI DERIVAZIONE SERIE LIGHT IP65/IP67

Materiale: ABS.  
 Grado di protezione IP65 con passacavo.  
 Grado di protezione IP67 con prefrittura o fianchi lisci.  
 Resistenza all'impatto IK07.  
 Classe di isolamento II.



### SCATOLA DERIVAZIONE EO231 COPERCHIO CIECO

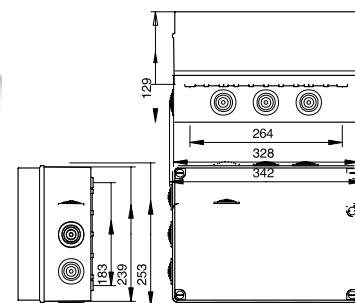
DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	180	241	95	CHT31112	12,60	1	
Scatola di derivazione con prefrittura				CHT19300	10,91	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19400	10,81	1	

### SCATOLA DERIVAZIONE ET231 COPERCHIO TRASPARENTE

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	180	241	95	CHT31113	16,21	1	✓
Scatola di derivazione con prefrittura				CHT19320	14,98	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19420	15,43	1	

## SCATOLE DI DERIVAZIONE SERIE LIGHT IP65/IP67

Materiale: ABS.  
 Grado di protezione IP65 con passacavo.  
 Grado di protezione IP67 con prefrattura o fianchi lisci.  
 Resistenza all'impatto IK07.  
 Classe di isolamento II.



### SCATOLA DERIVAZIONE EO322 COPERCHIO CIECO

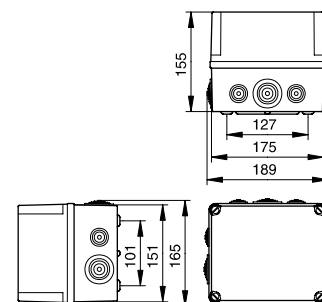
DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	239	328	129	CHT31122	22,21	1	
Scatola di derivazione con prefrattura				CHT19600	20,15	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19700	20,12	1	

### SCATOLA DERIVAZIONE ET322 COPERCHIO TRASPARENTE

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	239	328	129	CHT31123	29,92	1	
Scatola di derivazione con prefrattura				CHT19620	28,75	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19720	28,72	1	

## SCATOLE DI DERIVAZIONE SERIE LIGHT COPERCHIO ALTO IP65/IP67

Materiale: ABS.  
 Grado di protezione IP65 con passacavo.  
 Grado di protezione IP67 con prefrattura o fianchi lisci.  
 Resistenza all'impatto IK07.  
 Classe di isolamento II.



### SCATOLA DERIVAZIONE GO171 COPERCHIO CIECO

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	151	175	155	CHT19820	12,14	1	
Scatola di derivazione con prefrattura				CHT19810	11,27	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19800	11,23	1	

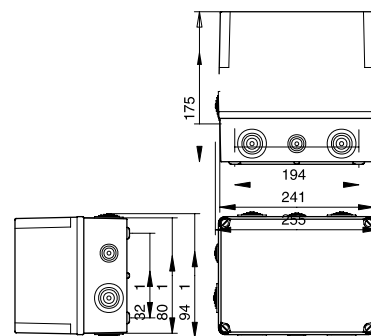
### SCATOLA DERIVAZIONE GT171 COPERCHIO TRASPARENTE

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	151	175	155	CHT19825	15,99	1	
Scatola di derivazione con prefrattura				CHT19815	15,37	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19805	15,17	1	



## SCATOLE DI DERIVAZIONE SERIE LIGHT COPERCHIO ALTO IP65/IP67

Materiale: ABS.  
 Grado di protezione IP65 con passacavo.  
 Grado di protezione IP67 con prefabbratura o fianchi lisci.  
 Resistenza all'impatto IK07.  
 Classe di isolamento II.

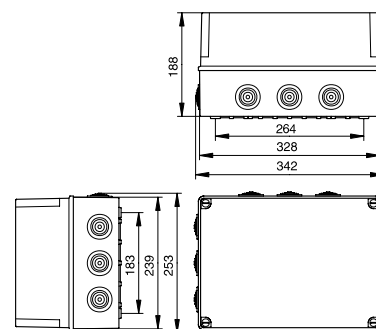


### SCATOLA DERIVAZIONE GO231 COPERCHIO CIECO

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	180	241	175	CHT19920	16,61	1	
Scatola di derivazione con prefabbratura				CHT19910	15,95	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19900	15,76	1	✓

### SCATOLA DERIVAZIONE GT231 COPERCHIO TRASPARENTE

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	180	241	175	CHT19925	22,92	1	
Scatola di derivazione con prefabbratura				CHT19915	21,39	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19905	21,29	1	



### SCATOLA DERIVAZIONE GO322 COPERCHIO CIECO

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	239	328	188	CHT19980	30,83	1	
Scatola di derivazione con prefabbratura				CHT19970	30,25	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19960	29,53	1	

### SCATOLA DERIVAZIONE GT322 COPERCHIO TRASPARENTE

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Scatola di derivazione con passacavi	239	328	188	CHT19985	41,55	1	
Scatola di derivazione con prefabbratura				CHT19975	40,86	1	
Scatola di derivazione con fianchi lisci				CHT19965	40,18	1	

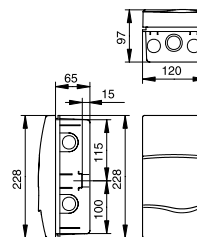
## ACCESSORI SCATOLE DI DERIVAZIONE SERIE LIGHT



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastra in metallo per scatola L=17 mm	<b>CHT92123</b>	4,56	1	✓
Piastra in metallo per scatola L=24 mm	<b>CHT92125</b>	5,08	1	✓
Piastra in metallo inferiore per scatola L=32 mm	<b>CHT92127</b>	9,96	1	✓
Piastra in metallo superiore per scatola L=32 mm	<b>CHT92129</b>	6,64	1	
Viti di fissaggio piastra per cass. Derivazione (100 pz)	<b>CHT92611</b>	12,38	1	✓

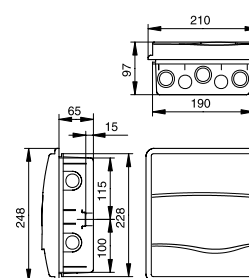
## CENTRALINO DA INCASSO SERIE ORO PORTA TRASPARENTE IP40

Materiale: ABS.  
Grado di protezione IP40.  
Resistenza all'impatto IK08.  
Classe di isolamento II.



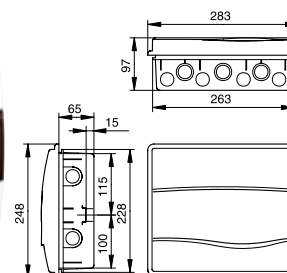
### 4 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da incasso Oro 4 moduli 22x12	4	228	120	97	<b>CHT32504</b>	13,58	1	✓



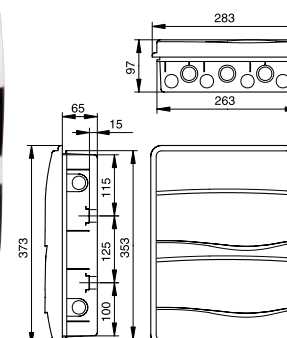
### 8 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da incasso Oro 8 moduli 22x19	8	228	190	97	<b>CHT32508</b>	15,30	1	✓



### 12 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da incasso Oro 12 moduli 22x26	12	228	263	97	<b>CHT32512</b>	17,52	1	✓

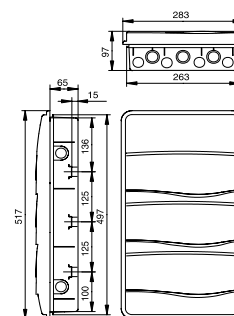


### 24 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da incasso Oro 24 moduli 35x26	24	353	263	97	<b>CHT32524</b>	26,99	1	✓

## CENTRALINO DA INCASSO SERIE ORO PORTA TRASPARENTE E ACCESSORI IP40

Materiale: ABS.  
Grado di protezione IP40.  
Resistenza all'impatto IK08.  
Classe di isolamento II.

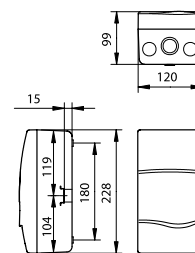


### 36 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da incasso Oro 36 moduli 49x26	36	497	263	97	<b>CHT32536</b>	34,84	1	✓

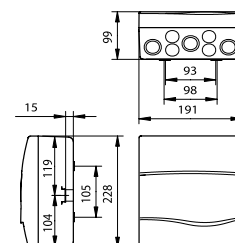
## CENTRALINO DA PARETE SERIE COMBI PORTA TRASPARENTE IP40

Materiale: ABS.  
Grado di protezione IP40.  
Resistenza all'impatto IK08.  
Classe di isolamento II.



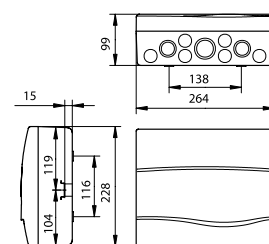
### 4 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete Combi 4 moduli 22x12	4	228	120	99	<b>CHT32704</b>	14,13	1	✓



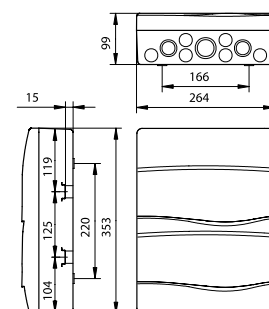
### 8 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete Combi 8 moduli 22x19	8	228	191	99	<b>CHT32708</b>	15,08	1	✓



### 12 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete Combi 12 moduli 22x26	12	228	264	99	<b>CHT32712</b>	18,10	1	✓

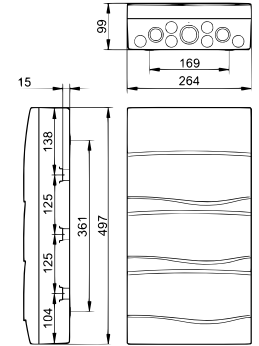


### 24 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete Combi 24 moduli 35x26	24	353	264	99	<b>CHT32724</b>	28,03	1	✓

## CENTRALINO DA PARETE SERIE COMBI PORTA TRASPARENTE IP40

Materiale: ABS.  
Grado di protezione IP40.  
Resistenza all'impatto IK08.  
Classe di isolamento II.



### 36 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da incasso Oro 36 moduli 49x26	36	497	264	99	<b>CHT32736</b>	36,11	1	✓

## ACCESSORI PER SERIE COMBI ED ORO



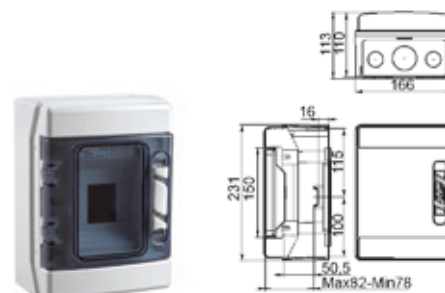
DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Coprifori bianchi dwa 6 moduli	<b>CHT77596</b>	0,42	1	



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Morsettiere da terra/neutro per serie Combi/Oro	<b>CHT77595</b>	1,86	1	

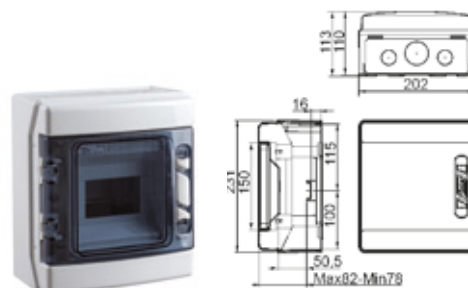
## CENTRALINO DA PARETE SERIE NEW ECOLOGY PORTA TRASPARENTE IP65

Materiale: ABS.  
Grado di protezione IP65.  
Resistenza all'impatto IK08.  
Classe di isolamento II.



### 4 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 4 Moduli PT IP65	4	230	170	110	<b>CHT30000</b>	22,14	1	✓



### 6 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 6 Moduli PT IP65	6	230	200	110	<b>CHT30001</b>	24,09	1	✓

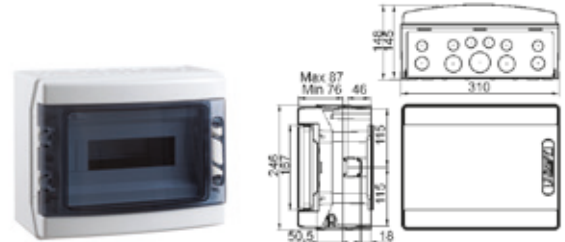


### 8 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 8 Moduli PT IP65	8	230	240	120	<b>CHT30002</b>	25,69	1	✓

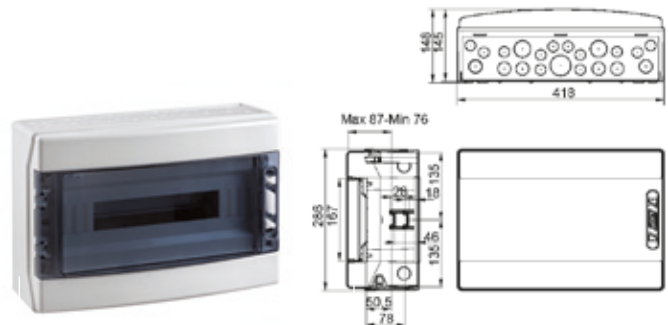
## CENTRALINO DA PARETE SERIE NEW ECOLOGY PORTA TRASPARENTE IP65

Materiale: ABS.  
Grado di protezione IP65.  
Resistenza all'impatto IK08.  
Classe di isolamento II.



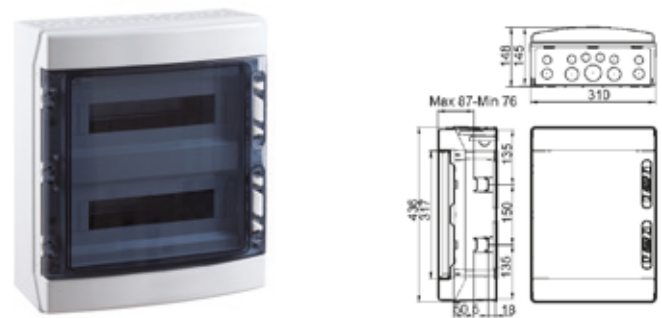
### 12 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 12 Moduli PT IP65	12	250	310	150	<b>CHT30003</b>	33,47	1	✓



### 18 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 18 Moduli PT IP65	18	290	420	150	<b>CHT30004</b>	45,71	1	✓



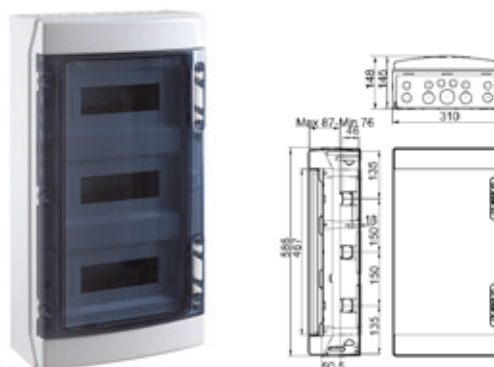
### 24 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 24 Moduli PT IP65	24 (2X12)	440	310	150	<b>CHT30005</b>	59,19	1	✓



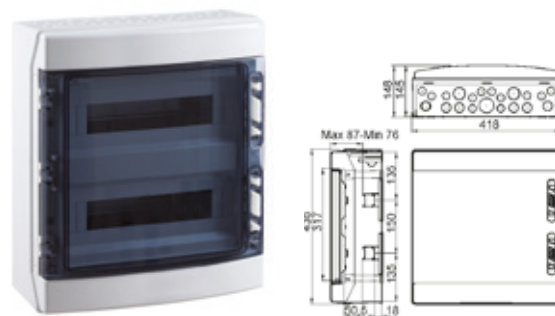
**CENTRALINO DA PARETE SERIE NEW ECOLOGY  
PORTA TRASPARENTE IP65**

Materiale: ABS.  
Grado di protezione IP65.  
Resistenza all'impatto IK08.  
Classe di isolamento II.



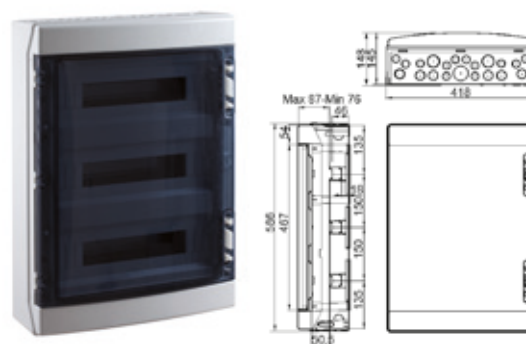
**36 MODULI**

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 36 Moduli PT IP65	36 (3X12)	590	310	150	<b>CHT30006</b>	79,35	1	✓



**36 MODULI**

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 36 Moduli PT IP65	36 (2X18)	440	420	150	<b>CHT30007</b>	73,68	1	✓



**54 MODULI**

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Centralino da parete serie New Ecology 54 Moduli PT IP65	54 (3X18)	590	420	150	<b>CHT30008</b>	94,95	1	✓

## ACCESSORI PER CENTRALINO DA PARETE SERIE ECOLOGY



DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Coprifori grigi da 6 moduli	CHT77590	0,42	1	✓
Morsettiere da terra/neutro per serie Ecology	CHT77591	2,05	1	
Chiave di sicurezza per New Ecology	CHT77592	28,88	1	✓
Tappi ermetici per viti di fissaggio	CHT77650	0,05	1	
Coprifori bianchi da 6 moduli	CHT77596	0,42	1	✓
JSM25-KIT unione Ecology diam 25mm IP65 (1pz)	CHT94273	5,40	1	✓
JSM40-KIT unione Ecology diam 40mm IP65 (1pz)	CHT94274	9,41	1	✓



### BARRA DI TERRA E NEUTRO

DESCRIZIONE	n° 16 mm <sup>2</sup>	n° 10 mm <sup>2</sup>	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Barra equipotenziale 14 ingressi	2	12	CHT92301	5,89	1	
Barra equipotenziale 6 ingressi		4	CHT92303	2,51	1	
Barra equipotenziale 10 ingressi		8	CHT92304	3,58	1	



### PORTA CIECA

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Porta cieca per centralino New Ecology da 4 moduli	CHT86090	6,13	1	
Porta cieca per centralino New Ecology da 6 moduli	CHT86110	10,07	1	
Porta cieca per centralino New Ecology da 8 moduli	CHT86130	5,53	1	
Porta cieca per centralino New Ecology da 12 moduli	CHT86150	11,65	1	
Porta cieca per centralino New Ecology da 12x2 moduli	CHT86170	12,88	1	
Porta cieca per centralino New Ecology da 12x3 moduli	CHT86190	14,11	1	
Porta cieca per centralino New Ecology da 18x3 moduli	CHT86210	23,44	1	



### PORTA TRASPARENTE

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Porta trasparente per centralino New Ecology da 4 moduli	CHT86290	2,89	1	
Porta trasparente per centralino New Ecology da 6 moduli	CHT86300	3,56	1	
Porta trasparente per centralino New Ecology da 8 moduli	CHT86310	7,99	1	
Porta trasparente per centralino New Ecology da 12 moduli	CHT86320	5,28	1	
Porta trasparente per centralino New Ecology da 12x2 moduli	CHT86330	12,34	1	
Porta trasparente per centralino New Ecology da 12x3 moduli	CHT86340	20,37	1	
Porta trasparente per centralino New Ecology da 18x3 moduli	CHT86350	28,13	1	

## CASSETTE STAGNE IP65 PER AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

Materiale: Metallo.  
 Grado di protezione IP65.  
 Resistenza all'impatto IK10.  
 Tensione massima di esercizio 1000V.  
 Comprensiva di piastra interna e porta cieca + kit di fissaggio a parete.  
 Colore RAL 7035 grigio.



DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna h=250	250	250	150	<b>CHT49013</b>	88,01	1	✓
Cassetta stagna h=300	300	200	150	<b>CHT49016</b>	93,53	1	
		250	150	<b>CHT49019</b>	99,48	1	✓
		300	150	<b>CHT49022</b>	103,48	1	✓
		300	200	<b>CHT49023</b>	114,42	1	✓
Cassetta stagna h=400	400	300	150	<b>CHT49031</b>	120,48	1	✓
		300	200	<b>CHT49032</b>	131,81	1	✓
		400	200	<b>CHT49036</b>	133,23	1	✓
Cassetta stagna h=500	500	300	150	<b>CHT49046</b>	140,31	1	✓
			200	<b>CHT49047</b>	143,41	1	✓
		400	150	<b>CHT49050</b>	156,17	1	✓
			200	<b>CHT49051</b>	161,59	1	✓
		500	250	<b>CHT49052</b>	170,35	1	✓
			200	<b>CHT49055</b>	192,76	1	
				<b>CHT49056</b>	200,10	1	
			300	<b>CHT49057</b>	204,10	1	
Cassetta stagna h=600	600	400	200	<b>CHT49063</b>	195,61	1	
			250	<b>CHT49064</b>	209,76	1	✓
			300	<b>CHT49065</b>	216,60	1	
		500	200	<b>CHT49068</b>	221,00	1	
			250	<b>CHT49069</b>	222,92	1	
			300	<b>CHT49070</b>	225,89	1	
		600	200	<b>CHT49073</b>	233,89	1	
			250	<b>CHT49074</b>	238,13	1	✓
Cassetta stagna h=700	700	500	200	<b>CHT49098</b>	235,54	1	
			250	<b>CHT49099</b>	248,05	1	✓
		700	250	<b>CHT49100</b>	271,25	1	✓
Cassetta stagna h=800	800	600	200	<b>CHT49118</b>	314,66	1	
			250	<b>CHT49119</b>	317,51	1	✓
			300	<b>CHT49120</b>	333,10	1	✓
		800	250	<b>CHT49129</b>	367,24	1	✓
			300	<b>CHT49130</b>	376,91	1	
Cassetta stagna h=1000	1000	600	250	<b>CHT49139</b>	422,38	1	✓
			300	<b>CHT49358</b>	432,69	1	✓
		800	250	<b>CHT49149</b>	470,96	1	
			300	<b>CHT49150</b>	501,75	1	✓
Cassetta stagna h=1200	1200	600		<b>CHT49159</b>	517,35	1	✓
		800	300	<b>CHT49165</b>	561,67	1	✓
		1000		<b>CHT49168</b>	584,99	1	✓

## CASSETTE DA PARETE MODULARI SERIE ATLANTIC COMBINABILE PORTA TRASPARENTE / COMPLETA DI ACCESSORI IP40

Materiale struttura e pannellature: Metallo.  
Resistenza all'impatto IK09.  
Tensione massima di esercizio 1000V.  
Colore RAL 9003 bianco.  
Massimo interruttore scatolato installabile 400A.

### 48 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta combinabile 48 moduli PT IP40 con accessori	48	2	1	2	510	670	212	<b>CHT25631</b>	483,98	1	✓



### 72 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta combinabile 72 moduli PT IP40 con accessori	72	3	1	3	710	670	212	<b>CHT25633</b>	551,95	1	✓

### 96 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta combinabile 96 moduli PT IP40 con accessori	96	4	1	4	910	670	212	<b>CHT25635</b>	628,41	1	✓



### 120 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta combinabile 120 moduli PT IP40 con accessori	120	5	1	5	1110	670	212	<b>CHT25637</b>	724,43	1	✓

### 144 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta combinabile 144 moduli PT IP40 con accessori	144	6	1	6	1310	670	212	<b>CHT25639</b>	800,09	1	✓

Gli accessori forniti con ciascuna cassetta sono riportati in tabella. Composizione non modificabile.

## CASSETTE DA PARETE SERIE ATLANTIC COMBINABILE IP30 SENZA PORTA E ACCESSORI

Materiale struttura pannellature: Metallo.  
Resistenza all'impatto IK09.  
Tensione massima di esercizio 1000V.  
Colore RAL 9003 bianco.

DESCRIZIONE	N° MODULI con PANNELLI H=200 mm	N° MODULI con PANNELLI H=150 mm	H (mm)	L (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta Combinabile 48 Moduli IP30 senza porta ed accessori	48	72	510	670	212	<b>CHT25030/SP</b>	224,47	1	✓
Cassetta Combinabile 72 Moduli IP30 senza porta ed accessori	72	96	710			<b>CHT25032/SP</b>	252,73	1	✓
Cassetta Combinabile 96 Moduli IP30 senza porta ed accessori	96	120	910			<b>CHT25034/SP</b>	271,62	1	✓
Cassetta Combinabile 120 Moduli IP30 senza porta ed accessori	120	168	1110			<b>CHT25036/SP</b>	307,99	1	✓
Cassetta Combinabile 144 Moduli IP30 senza porta ed accessori	144	192	1310			<b>CHT25038/SP</b>	326,06	1	✓

Accessori:

- Porta trasparente / opaca
- Modulo risalita
- Pannello cieco / modulare
- Piastra di fondo
- Kit supporto e regolazione

## ACCESSORI PER CASSETTE MODULARI IP40 SERIE ATLANTIC COMBINABILE



### PORTA CIECA PER CASSETTA IP30/IP40

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Porta cieca per cassetta Combinabile <b>48</b> Moduli IP30/IP40	510	670	<b>CHT25055</b>	105,98	1	✓
Porta cieca per cassetta Combinabile <b>72</b> Moduli IP30/IP40	710		<b>CHT25057</b>	115,95	1	✓
Porta cieca per cassetta Combinabile <b>96</b> Moduli IP30/IP40	910		<b>CHT25059</b>	124,87	1	✓
Porta cieca per cassetta Combinabile <b>120</b> Moduli IP30/IP40	1110		<b>CHT25061</b>	141,90	1	✓
Porta cieca per cassetta Combinabile <b>144</b> Moduli IP30/IP40	1310		<b>CHT25063</b>	148,54	1	✓

### PORTA TRASPARENTE PER CASSETTA IP30/IP40

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Porta trasparente per cassetta Combinabile <b>48</b> Moduli IP30/IP40	510	670	<b>CHT25056</b>	179,28	1	✓
Porta trasparente per cassetta Combinabile <b>72</b> Moduli IP30/IP40	710		<b>CHT25058</b>	188,78	1	✓
Porta trasparente per cassetta Combinabile <b>96</b> Moduli IP30/IP40	910		<b>CHT25060</b>	213,14	1	✓
Porta trasparente per cassetta Combinabile <b>120</b> Moduli IP30/IP40	1110		<b>CHT25062</b>	241,27	1	✓
Porta trasparente per cassetta Combinabile <b>144</b> Moduli IP30/IP40	1310		<b>CHT25064</b>	266,76	1	✓

## ACCESSORI PER CASSETTE MODULARI IP40 SERIE ATLANTIC COMBINABILE



### MODULO RISALITA LATERALE PER CASSETTA IP30/IP40

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Modulo laterale per cassetta Combinabile <b>48</b> Moduli IP30/IP40	510	350	212	<b>CHT25120</b>	360,73	1	
Modulo laterale per cassetta Combinabile <b>72</b> Moduli IP30/IP40	710			<b>CHT25122</b>	384,24	1	
Modulo laterale per cassetta Combinabile <b>96</b> Moduli IP30/IP40	910			<b>CHT25124</b>	400,39	1	
Modulo laterale per cassetta Combinabile <b>120</b> Moduli IP30/IP40	1110			<b>CHT25126</b>	420,90	1	✓
Modulo laterale per cassetta Combinabile <b>144</b> Moduli IP30/IP40	1310			<b>CHT25128</b>	406,94	1	✓

Utilizzabile esclusivamente su cassette combinabili IP40.  
Da ordinare in abbinamento all'elemento di unione.



### MODULO RISALITA CENTRALE PER CASSETTA IP30/IP40

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Modulo centrale per cassetta Combinabile <b>48</b> Moduli IP30/IP40	510	350	212	<b>CHT25220</b>	377,05	1	
Modulo centrale per cassetta Combinabile <b>72</b> Moduli IP30/IP40	710			<b>CHT25222</b>	407,46	1	
Modulo centrale per cassetta Combinabile <b>96</b> Moduli IP30/IP40	910			<b>CHT25224</b>	423,61	1	
Modulo centrale per cassetta Combinabile <b>120</b> Moduli IP30/IP40	1110			<b>CHT25226</b>	489,64	1	✓
Modulo centrale per cassetta Combinabile <b>144</b> Moduli IP30/IP40	1310			<b>CHT25228</b>	454,90	1	✓

Utilizzabile esclusivamente su cassette combinabili IP40.  
Da ordinare in abbinamento all'elemento di unione.



### ELEMENTO DI UNIONE CASSETTE IP30/IP40

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Elemento di unione Atlantic IP30/IP40 <b>48</b> Moduli	<b>CHT25320</b>	241,82	1	
Elemento di unione Atlantic IP30/IP40 <b>72</b> Moduli	<b>CHT25322</b>	249,38	1	
Elemento di unione Atlantic IP30/IP40 <b>96</b> Moduli	<b>CHT25324</b>	286,30	1	
Elemento di unione Atlantic IP30/IP40 <b>120</b> Moduli	<b>CHT25326</b>	315,08	1	
Elemento di unione Atlantic IP30/IP40 <b>144</b> Moduli	<b>CHT25328</b>	325,70	1	

### PIASTRA DI FONDO PER MODULO RISALITA

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastra di fondo per modulo ausiliario	250	350	<b>CHT48064</b>	13,54	1	✓

## CASSETTE DA PARETE MODULARI COMPACT CON PORTA TRASPARENTE SENZA ACCESSORI IP40

Materiale struttura e pannellature: Metallo.  
Resistenza all'impatto IK09.  
Tensione massima di esercizio 1000V.  
Colore RAL 9003 bianco.

### 48 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta Compact 48 moduli PT IP40 senza accessori	48	72	510	670	212	<b>CHT25431</b>	329,08	1	✓



### 72 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta Compact 72 moduli PT IP40 senza accessori	72	96	710	670	212	<b>CHT25433</b>	362,95	1	✓

### 96 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta Compact 96 moduli PT IP40 senza accessori	96	120	910	670	212	<b>CHT25435</b>	405,40	1	✓



### 120 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta Compact 120 moduli PT IP40 senza accessori	120	144	1110	670	212	<b>CHT25437</b>	453,92	1	✓

### 144 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta Compact 144 moduli PT IP40 senza accessori	144	192	1310	670	212	<b>CHT25439</b>	505,49	1	✓

Accessori: - Pannello cieco / modulare  
- Piastra di fondo  
- Kit supporto e regolazione

Non accessoriabile con modulo di risalita.



## CASSETTE DA PARETE MODULARI SERIE ATLANTIC STAGNE IP65 CON PORTA TRASPARENTE COMPLETA DI ACCESSORI

Materiale struttura e pannellature: Metallo.  
Resistenza all'impatto IK09.  
Massimo voltaggio 1000V.  
Colore RAL 9003 bianco.

NUOVO  
TELAIO



### 48 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 48 moduli PT IP65 con accessori	48	2	1	2	510	670	212	<b>CHT28631</b>	470,92	1	✓

### 72 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 72 moduli PT IP65 con accessori	72	3	1	3	710	670	212	<b>CHT28633</b>	523,53	1	✓

### 96 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 96 moduli PT IP65 con accessori	96	4	1	4	910	670	212	<b>CHT28635</b>	613,91	1	✓

### 120 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 120 moduli PT IP65 con accessori	120	5	1	5	1110	670	212	<b>CHT28637</b>	706,26	1	✓

### 144 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI	PANN. H=200 mm	PANN. H=50 mm	GUIDE DIN	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 144 moduli PT IP65 con accessori	144	6	1	6	1310	670	212	<b>CHT28639</b>	769,84	1	✓

Disponibili anche nella versione porta opaca. Telaio rimovibile.  
Gli accessori forniti con la cassetta sono quelli qui riportati. Composizione non modificabile.

## CASSETTE DA PARETE MODULARI SERIE ATLANTIC STAGNE IP65 CON PORTA TRASPARENTE SENZA ACCESSORI

Materiale struttura e pannellature: Metallo.  
Resistenza all'impatto IK09.  
Massimo voltaggio 1000V.  
Colore RAL 9003 bianco.

**NUOVO  
TELAIO**



### 48 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 48 moduli PT IP65 senza accessori	48	72	510	670	212	<b>CHT28031</b>	390,69	1	✓

### 72 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 72 moduli PT IP65 senza accessori	72	96	710	670	212	<b>CHT28033</b>	413,09	1	✓



### 96 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 96 moduli PT IP65 senza accessori	96	120	910	670	212	<b>CHT28035</b>	470,26	1	✓

### 120 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 120 moduli PT IP65 senza accessori	120	168	1110	670	212	<b>CHT28037</b>	531,09	1	✓



### 144 MODULI

DESCRIZIONE	MODULI CON PANNELLATURA DA 200 mm	MODULI CON PANNELLATURE DA 150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Cassetta stagna 144 moduli PT IP65 senza accessori	144	192	1310	670	212	<b>CHT28039</b>	562,57	1	✓

Disponibili anche nella versione porta opaca. Telaio rimovibile.

- Accessori:
- Porta opaca
  - Pannello cieco / modulare
  - Piastra di fondo
  - Kit supporto e regolazione

**ACCESSORI PER CASSETTE MODULARI IP65  
SERIE ATLANTIC**

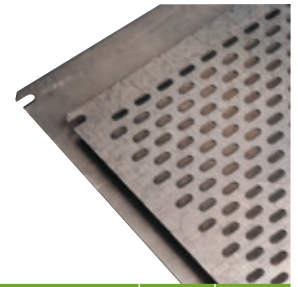
**PORTA CIECA PER CASSETTA IP65**

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Porta cieca per cassetta stagna 48 Moduli IP65	510	670	<b>CHT28055</b>	111,65	1	✓
Porta cieca per cassetta stagna 72 Moduli IP65	710		<b>CHT28057</b>	117,09	1	✓
Porta cieca per cassetta stagna 96 Moduli IP65	910		<b>CHT28059</b>	125,49	1	✓
Porta cieca per cassetta stagna 120 Moduli IP65	1110		<b>CHT28061</b>	141,31	1	✓
Porta cieca per cassetta stagna 144 Moduli IP65	1310		<b>CHT28063</b>	146,42	1	✓

**PORTA TRASPARENTE PER CASSETTA IP65**

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Porta trasparente per cassetta stagna 48 Moduli IP65	510	670	<b>CHT28056</b>	167,94	1	✓
Porta trasparente per cassetta stagna 72 Moduli IP65	710		<b>CHT28058</b>	188,69	1	✓
Porta trasparente per cassetta stagna 96 Moduli IP65	910		<b>CHT28060</b>	205,62	1	✓
Porta trasparente per cassetta stagna 120 Moduli IP65	1110		<b>CHT28062</b>	232,67	1	✓
Porta trasparente per cassetta stagna 144 Moduli IP65	1310		<b>CHT28064</b>	258,75	1	✓

## ACCESSORI PER CASSETTE MODULARI IP30/IP40 E IP65 SERIE ATLANTIC



### PIASTRA DI FONDO CIECA PER CASSETTA

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastra di fondo cieca h=200	200	578	<b>CHT27000</b>	19,34	1	✓
Piastra di fondo cieca h=300	300		<b>CHT27001</b>	25,04	1	✓
Piastra di fondo cieca h=450	400		<b>CHT27002</b>	31,36	1	✓
Piastra di fondo cieca h=600	600		<b>CHT48053</b>	30,38	1	✓

Kit supporto da abbinare CHT27003

### PIASTRA DI FONDO FORATA PER CASSETTA

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastra di fondo forata h=200	200	578	<b>CHT48061</b>	24,13	1	✓
Piastra di fondo forata h=300	300		<b>CHT48062</b>	38,10	1	✓
Piastra di fondo forata h=450	400		<b>CHT48063</b>	45,55	1	✓

Kit supporto da abbinare CHT48444

## ACCESSORI PER CASSETTE MODULARI IP30/IP40 E IP65 SERIE ATLANTIC



### PANNELLO MODULARE IN METALLO FISSO

DESCRIZIONE	MODULI	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello Modulare fisso h=150	24	150	578	<b>CHT26070</b>	17,88	1	✓
Pannello Modulare fisso h=200	24	200		<b>CHT26071</b>	19,11	1	✓
Pannello Modulare fisso h=300	24x2	300		<b>CHT26072</b>	28,75	1	✓
Pannello Modulare fisso h=400	24x2	400		<b>CHT26073</b>	31,78	1	✓

Kit supporto da abbinare CHT48013



### PANNELLO CIECO IN METALLO FISSO

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello Cieco fisso h=50	50	578	<b>CHT26075</b>	15,37	1	✓
Pannello Cieco fisso h=150	150		<b>CHT26076</b>	23,51	1	✓
Pannello Cieco fisso h=200	200		<b>CHT26077</b>	20,84	1	✓
Pannello Cieco fisso h=300	300		<b>CHT26078</b>	29,50	1	✓
Pannello Cieco fisso h=400	400		<b>CHT26079</b>	31,58	1	✓

### PANNELLO CIECO IN METALLO FISSO RIENTRATO 33 MM

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello Cieco fisso h=200	200	578	<b>CHT26177</b>	55,24	1	✓
Pannello Cieco fisso h=300	300		<b>CHT26178</b>	58,32	1	✓
Pannello Cieco fisso h=400	400		<b>CHT26179</b>	63,83	1	✓

**ACCESSORI PER CASSETTE MODULARI IP30/IP40 E IP65  
SERIE ATLANTIC**



**KIT DI SUPPORTO E REGOLAZIONE**

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit guida DIN 24M ed accessori di supporto e regolazione	<b>CHT48013</b>	15,60	1	✓
Kit accessori di fissaggio guida DIN (2pz) e supporto piastra (2pz)	<b>CHT48444</b>	14,59	1	✓
Kit supporto e regolazione piastra	<b>CHT27003</b>	12,37	1	✓
Kit di fissaggio a parete (2pz)	<b>CHT48427</b>	10,06	1	✓



**ACCESSORI SERRATURE**

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Serratura per chiave ad impronta a taglio per Atlantic	<b>CHT48445</b>	11,37	1	
Serratura con chiave di sicurezza per Atlantic	<b>CHT48447</b>	21,08	1	
Serratura a galletto nera con chiave di sicurezza per Atlantic	<b>CHT48458</b>	38,17	1	
Chiave in plastica impronta a taglio	<b>CHT48449</b>	1,85	1	✓
Chiave in metallo impronta a taglio	<b>CHT48460</b>	2,77	1	

**ARMADIO COMBINABILE SERIE ATLANTIC PLUS IP40**

Materiale: Metallo.  
 Resistenza all'impatto IK09.  
 Massima tensione d'esercizio 1000V.  
 Massimo corrente d'esercizio 630A.  
 Colore RAL 9003 bianco.


**ARMADIO COMBINABILE PORTA OPACA IP40**

MODULI	N° MODULI CON PANNELLI H=200 mm	N° MODULI CON PANNELLI H=150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Armadio Combinabile h=1810 PO IP40	192	240	1810	730	250	<b>CHT26000</b>	905,14	1	
Armadio Combinabile h=2110 PO IP40	216	288	2110			<b>CHT26002</b>	965,24	1	


**ARMADIO COMBINABILE PORTA TRASPARENTE IP40**

MODULI	N° MODULI CON PANNELLI H=200 mm	N° MODULI CON PANNELLI H=150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Armadio Combinabile h=1810 PT IP40	192	240	1810	730	250	<b>CHT26001</b>	1050,00	1	✓
Armadio Combinabile h=2110 PT IP40	216	288	2110			<b>CHT26003</b>	1107,99	1	✓

L'armadio viene fornito completo di zoccolo e di Kit Sollevamento e Fissaggio.  
 Gli armadi Atlantic Plus Combinabili possono essere forniti con il modulo ausiliario aggiuntivo / risalita cavi.

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS IP40



### MODULO AUSILIARIO RISALITA CAVI LATERALE IP40

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
MEL1810x430x250	1810	430	250	<b>CHT26010</b>	705,45	1	✓
MEL2110x430x250	2110			<b>CHT26011</b>	745,95	1	✓



### MODULO AUSILIARIO RISALITA CAVI CENTRALE IP40

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
MEC1810x430x250	1810	430	250	<b>CHT26012</b>	769,39	1	✓
MEC2110x430x250	2110			<b>CHT26013</b>	816,05	1	✓

NUOVO ELEMENTO



### MODULO ARMADIO LATERALE IP40 PORTA TRASPARENTE

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
EE1810PT	1810	730	250	<b>CHT26036</b>	1028,18	1	✓
EE2110PT	2110			<b>CHT26037</b>	1065,89	1	✓

Estensione armadio da abbinare lateralmente alla gamma Atlantic Plus IP40. Armadio senza un fianco laterale.



### STRUTTURA DI COLLEGAMENTO PER ARMADI/MODULI AUSILIARI IP40

DESCRIZIONE	PER ARMADIO ALTEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
EE1810	1810	<b>CHT26040</b>	869,94	1	✓
EE2110	2110	<b>CHT26041</b>	935,48	1	✓



**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS IP40**

**ACCESSORI PER MODULO AUSILIARIO - RISALITA CAVI IP40**

DESCRIZIONE	DIMENSIONI		PER MODULO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)				
Piastra di montaggio interruttore su modulo ausiliario 300x273 + KIT regolazione	300	273		<b>CHT26030</b>	33,70	1	✓
Pannello cieco per interruttore su modulo ausiliario H=400	400	400		<b>CHT26031</b>	46,24	1	✓
Pannello cieco di protezione per modulo ausiliario H=1248	1248	400	1810	<b>CHT26032</b>	60,46	1	✓
Pannello cieco di protezione per modulo ausiliario H=1548	1548	400	2110	<b>CHT26033</b>	71,44	1	✓

**PORTA OPACA PER MODULO AUSILIARIO - RISALITA CAVI IP40**

DESCRIZIONE	PER MODULO AUSILIARIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
POME1810x430-IP40	1810	430	<b>CHT26020</b>	215,19	1	
POME2110X430-IP40	2110		<b>CHT26021</b>	221,47	1	



## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS IP40



### PORTA OPACA IP40

DESCRIZIONE	PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PO1810x730-IP40	1810	730	<b>CHT26060</b>	238,70	1	✓
PO2110x730-IP40	2110		<b>CHT26062</b>	269,63	1	✓

### PORTA TRASPARENTE IP40

DESCRIZIONE	PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PO1810x730-IP40	1810	730	<b>CHT26061</b>	384,92	1	✓
PO2110x730-IP40	2110		<b>CHT26063</b>	413,74	1	✓

**ARMADIO COMPATTO SERIE ATLANTIC PLUS IP55**

Materiale: Metallo.  
 Resistenza all'impatto IK09.  
 Massima tensione d'esercizio 1000V.  
 Massimo corrente d'esercizio 630A.  
 Colore RAL 9003 bianco.


**ARMADIO COMPATTO PORTA OPACA IP55**

MODULI	N° MODULI CON PANNELLI H=200 mm	N° MODULI CON PANNELLI H=150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Armadio Compatto H=1810 PO IP55	192	240	1810	730	250	<b>CHT26005</b>	903,74	1	
Armadio Compatto h=2110 PO IP55	216	288	2110			<b>CHT26007</b>	952,71	1	


**ARMADIO COMPATTO PORTA TRASPARENTE IP55**

MODULI	N° MODULI CON PANNELLI H=200 mm	N° MODULI CON PANNELLI H=150 mm	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Armadio Compatto h=1810 PT IP55	192	240	1810	730	250	<b>CHT26006</b>	1045,18	1	✓
Armadio Compatto h=2110 PT IP55	216	288	2110			<b>CHT26008</b>	1089,91	1	✓

L'armadio viene fornito completo di zoccolo e di Kit Sollevamento e Fissaggio.  
 Gli armadi Atlantic Plus Compatti non possono essere forniti e abbinati con il modulo ausiliario / risalita cavi aggiuntivo.

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS IP55



### PORTA OPACA IP55

DESCRIZIONE	PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PO1810x730-IP55	1810	730	<b>CHT26064</b>	259,34	1	✓
PO2110x730-IP55	2110		<b>CHT26066</b>	280,41	1	✓

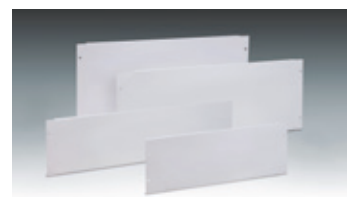
### PORTA TRASPARENTE IP55

DESCRIZIONE	PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PT1810x730-IP55	1810	730	<b>CHT26065</b>	395,38	1	✓
PT2110x730-IP55	2110		<b>CHT26067</b>	423,25	1	✓

**PANNELLI PER CASSETTE SERIE ATLANTIC E PER ARMADI  
SERIE ATLANTIC PLUS**

**PANNELLO MODULARE CON CERNIERA**

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	MODULI DIN	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
TMMA150x730	24	150	730	<b>CHT26090</b>	34,84	1	
TMMA200x730		200		<b>CHT26091</b>	36,86	1	
TMMA300x730	2X24	300		<b>CHT26092</b>	50,41	1	
TMMA400x730		400		<b>CHT26093</b>	55,41	1	


**PANNELLO CIECO CON CERNIERA**

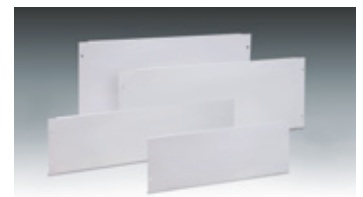
DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)					
TMMA150x730	150	730	<b>CHT26095</b>	43,30	1		
TMMA200x730	200		<b>CHT26096</b>	34,84	1		
TMMA300x730	300		<b>CHT26097</b>	44,62	1		
TMMA400x730	400		<b>CHT26098</b>	51,25	1		

**PANNELLI PER CASSETTE SERIE ATLANTIC  
E PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS**



**PANNELLO MODULARE FISSO**

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	MODULI DIN	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
TMMMA150x730	24	150	730	<b>CHT26070</b>	17,88	1	✓
TMMMA200x730		200		<b>CHT26071</b>	19,11	1	✓
TMMMA300x730	2X24	300		<b>CHT26072</b>	28,75	1	
TMMMA400x730		400		<b>CHT26073</b>	31,78	1	✓



**PANNELLO CIECO FISSO**

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)					
TCMF50x730	50	730	<b>CHT26075</b>	15,37	1	✓	
TCMF150x730	150		<b>CHT26076</b>	23,51	1	✓	
TCMF200x730	200		<b>CHT26077</b>	20,84	1	✓	
TCMF300x730	300		<b>CHT26078</b>	29,50	1	✓	
TCMF400x730	400		<b>CHT26079</b>	31,58	1	✓	

**PANNELLO CIECO FISSO RIENTRATO 33 MM**

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)					
TCMF200x730	200	730	<b>CHT26177</b>	55,24	1	✓	
TCMF300x730	300		<b>CHT26178</b>	58,32	1	✓	
TCMF400x730	400		<b>CHT26179</b>	63,83	1	✓	

## PANNELLI SFINESTRATI PER CASSETTE SERIE ATLANTIC E ARMADI ATLANTIC PLUS

### KIT COMPLETI PANNELLATURE SFINESTRATE PER SCATOLATI FRAME A SERIE NM8-125 / NH18-125 4 POLI



DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	SISTEMA DI INSTALLAZIONE	H (mm)	L (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit Atl NM8/NH18-125 Pannello preforato verticale + Kit Atl guida DIN + Staffa Fissaggio DIN	Verticale	Guida DIN	200	577 (pannello) 478 (piastra)	<b>CHT26201</b>	121,36	1	✓
Kit Atl NM8/NH18-125 Pannello preforato verticale + piastra + Kit Atl regolazione piastra	Verticale	Piastra			<b>CHT26202</b>	107,96	1	✓
Kit Atl NM8/NH18-125 Pannello preforato orizzontale + piastra + Kit Atl regolazione piastra	Orizzontale	Piastra			<b>CHT26203</b>	107,96	1	✓

### PANNELLI SFINESTRATI PER INTERRUTTORI SCATOLATI FRAME A SERIE NM8-125 / NH18-125 4 POLI



DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello per installazione verticale NM8-125 Atlantic & Atlantic Plus	Verticale	200	577	<b>CHT26100</b>	63,23	1	✓
Pannello per installazione Orizzontale NM8-125 Atlantic & Atlantic Plus	Orizzontale	200		<b>CHT26101</b>	63,23	1	✓

Per configurazione verticale:

- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT48013 per installazione su serie Atlantic
- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT26050 per installazione su serie Atlantic Plus
- aggiungere staffa di fissaggio Guida DIN art. 150767

Per configurazione orizzontale:

- aggiungere piastra forata per installazione scatolato su serie Atlantic ed Atlantic Plus art. CHT26110
- aggiungere Kit Supporto e Regolazione piastra art. CHT27003

## PANNELLI SFINESTRATI PER CASSETTE SERIE ATLANTIC E ARMADI ATLANTIC PLUS

### KIT COMPLETI PANNELLATURE SFINESTRATE PER SCATOLATI FRAME B SERIE NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250 4 POLI



DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	SISTEMA DI INSTALLAZIONE	H (mm)	L (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit Atl NM8/NH18-250 Pannello preforato verticale + Kit Atl guida DIN + Staffa Fissaggio DIN	Verticale	Guida DIN	200	577 (pannello) 478 (piastra)	<b>CHT26204</b>	130,41	1	✓
Kit Atl NM8/NH18-250 Pannello preforato verticale + Piastra + Kit Atl regolazione piastra	Verticale	Piastra			<b>CHT26205</b>	107,73	1	✓
Kit Atl NM8/NH18-250 Pannello preforato orizzontale + Piastra + Kit Atl regolazione piastra	Orizzontale	Piastra			<b>CHT26206</b>	107,96	1	✓

### PANNELLI SFINESTRATI PER INTERRUTTORI SCATOLATI FRAME B SERIE NM8-125 / NH18-125 4 POLI



DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello per installazione verticale NM8/NH18-250	Verticale	200	577	<b>CHT26103</b>	63,00	1	✓
Pannello per installazione orizzontale NM8/NH18-250	Orizzontale	200		<b>CHT26104</b>	63,23	1	✓

Per configurazione verticale:

- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT48013 per installazione su serie Atlantic
- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT26050 per installazione su serie Atlantic Plus
- aggiungere staffa di fissaggio Guida DIN art. 150766

Per configurazione orizzontale:

- aggiungere piastra forata per installazione scatolato su serie Atlantic ed Atlantic Plus art. CHT26110
- aggiungere Kit Supporto e Regolazione piastra art. CHT27003



**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS IP40 E IP55**



**KIT REGOLAZIONE E SUPPORTO GUIDA DIN**

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
KDINATL+Guida DIN+Supporto	<b>CHT26050</b>	21,10	1	✓

**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC E ATLANTIC PLUS**



CHT26055



CHT26056

**KIT SOLLEVAMENTO E FISSAGGIO**

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit di sollevamento e fissaggio	<b>CHT26055</b>	18,88	1	✓
Kit di unione + sollevamento e fissaggio	<b>CHT26056</b>	16,90	1	✓



**KIT SUPPORTO CANALINA**

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Supporto per canalina verticale (6 pz)	<b>CHT26052</b>	29,30	6	✓
Supporto per canalina orizzontale (2 pz)	<b>CHT26051</b>	3,45	2	✓

**PIASTRA DI FONDO RIDOTTA IN ACCIAIO ZINCATO**

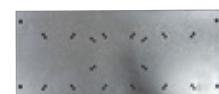
DESCRIZIONE	DIMENSIONE PIASTRA		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PLM200	200	478	<b>CHT27000</b>	19,34	1	✓
PLM300	300		<b>CHT27001</b>	25,04	1	✓
PLM400	400		<b>CHT27002</b>	31,36	1	✓
Kit supporto e regolazione profondità piastra			<b>CHT27003</b>	12,37	1	✓

Comprensiva del Kit di fissaggio della piastra al fondo dell'armadio. Per regolare la profondità è necessario abbinare il Kit di supporto e regolazione profondità piastra.



**PIASTRA FORATA PER INSTALLAZIONE SCATOLATO SU ATLANTIC E ATLANTIC PLUS**

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastra forata per scatolati	200	478	<b>CHT26110</b>	32,36	1	✓



Altri accessori disponibili: accessori di chiusura porte / tasche porta schemi in metallo / tasche porta schemi in plastica / etichetta adesiva di pericolo / viti e bulloni / guida din / bomboletta spray per ritocchi.  
Elenco completo degli accessori consultabile a pag. 261-262-263.

## ARMADIO COMPATTO SERIE ARGENTA PLUS IP65

Materiale: Metallo.  
 Resistenza all'impatto: IK09 porta trasparente.  
 Massima tensione d'esercizio 1000V.  
 Massima corrente d'esercizio 3200A.  
 Colore RAL 7035 grigio.



### PORTA TRASPARENTE / ALTEZZA 1650

DESCRIZIONE	PORTA OPACA PER RISALITA CAVI		PORTA TRASPARENTE		DIMENSIONE ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)				
Armadio compatto PT h=1650	-	-	1	600	1650	600	400	CHT28244/SP	1123,22	1	
				800		800		CHT28245/SP	1311,58	1	
	1	400	1	600		1000		CHT28246/SP	1625,30	1	
				800		1200		CHT28247/SP	1699,02	1	

Da ordinare unitamente agli zoccoli.

Per applicazioni di automazione necessita di piastra di fondo, da ordinare separatamente.

Per applicazioni di distribuzione elettrica necessita di telaio e pannellature, da ordinare separatamente.

Armadio non combinabile con altri armadi e non accessoriabile con modulo ausiliario. Accessoriabile con gli altri accessori disponibili.

**ARMADIO COMBINABILE SERIE ARGENTA PLUS IP55**

Materiale: Metallo.  
 Resistenza all'impatto: IK10 porta opaca.  
 Massima tensione d'esercizio 1000V.  
 Massima corrente d'esercizio 3200A.  
 Colore RAL 7035 grigio.  
 Rispondente alle direttive CSA e UL.


**PORTA OPACA / ALTEZZA 1800**

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		DIMENSIONE ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)				
Armadio combinabile PO H=1800	1	600	-	-	1800	600	400	<b>CHT28181/SP</b>	1293,48	1	
							500	<b>CHT28182/SP</b>	1315,78	1	
							600	<b>CHT28183/SP</b>	1341,21	1	
		400					<b>CHT28184/SP</b>	1402,78	1		
		500					<b>CHT28185/SP</b>	1427,07	1		
		600					<b>CHT28186/SP</b>	1450,26	1		
	1000	1000	-	-	1800	1000	400	<b>CHT28187/SP</b>	1520,10	1	
							500	<b>CHT28188/SP</b>	1549,04	1	
							600	<b>CHT28189/SP</b>	1577,31	1	
	2	2x500	-	-	1800	1000	400	<b>CHT28267/SP</b>	1717,22	1	
							500	<b>CHT28268/SP</b>	1746,16	1	
							600	<b>CHT28269/SP</b>	1774,42	1	
		2x600				1200	800	<b>CHT28270/SP</b>	1850,09	1	
							400	<b>CHT28190/SP</b>	1830,62	1	
							500	<b>CHT28191/SP</b>	1861,91	1	
						600	<b>CHT28192/SP</b>	1892,75	1		

Da ordinare unitamente agli zoccoli.

Per applicazioni di automazione necessita di piastra di fondo, da ordinare separatamente.

Per applicazioni di distribuzione elettrica necessita di telaio e pannellature, da ordinare separatamente.

## ARMADIO COMBINABILE SERIE ARGENTA PLUS IP55

Materiale: Metallo.  
 Resistenza all'impatto: IK10 porta opaca.  
 Massima tensione d'esercizio 1000V.  
 Massima corrente d'esercizio 3200A.  
 Colore RAL 7035 grigio.  
 Rispondente anche alle direttive CSA e UL.



### PORTA OPACA / ALTEZZA 2000

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		DIMENSIONE ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)				
Armadio combinabile PO H=2000	1	600	-	-	2000	600	400	CHT28193/SP	1340,79	1	
							500	CHT28194/SP	1363,13	1	
							600	CHT28195/SP	1388,52	1	
							800	CHT28196/SP	1429,87	1	
		800				400	CHT28197/SP	1450,13	1		
						500	CHT28198/SP	1474,42	1		
						600	CHT28199/SP	1497,63	1		
						800	CHT28222/SP	1549,76	1		
		1000				400	CHT28223/SP	1580,46	1		
						500	CHT28224/SP	1609,41	1		
						600	CHT28225/SP	1637,67	1		
						800	CHT28226/SP	1692,08	1		
	2	2x500	-	-	2000	1000	400	CHT28273/SP	1792,40	1	
							500	CHT28274/SP	1821,34	1	
							600	CHT28275/SP	1849,61	1	
							800	CHT28276/SP	1904,08	1	
		1200				400	CHT28227/SP	1900,14	1		
						500	CHT28228/SP	1931,40	1		
600						CHT28229/SP	1962,26	1			
800						CHT28240/SP	2024,52	1			

### PORTA OPACA / ALTEZZA 2200

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		DIMENSIONE ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)				
Armadio combinabile PO H=2200	1	800	-	-	2200	800	600	CHT28241/SP	1612,73	1	
							800	CHT28242/SP	1666,75	1	

Da ordinare unitamente agli zoccoli.  
 Per applicazioni di automazione necessita di piastra di fondo, da ordinare separatamente.  
 Per applicazioni di distribuzione elettrica necessita di telaio e pannellature, da ordinare separatamente.

**ARMADIO COMBINABILE SERIE ARGENTA PLUS IP55**

Materiale: Metallo.  
 Resistenza all'impatto: IK09 porta trasparente; IK10 porta opaca.  
 Massima tensione d'esercizio 1000V.  
 Massima corrente d'esercizio 3200A.  
 Colore RAL 7035 grigio.  
 Rispondente anche alle direttive CSA e UL.


**PORTA TRASPARENTE + PORTA OPACA PER RISALITA CAVI / ALTEZZA 1800**

DESCRIZIONE	PORTA OPACA PER RISALITA CAVI		PORTA TRASPARENTE		DIMENSIONE ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)				
Armadio combinabile PO H=1800	-	-	1	600	1800	600	400	<b>CHT28153/SP</b>	1348,15	1	✓
							500	<b>CHT28154/SP</b>	1370,45	1	
							600	<b>CHT28155/SP</b>	1395,82	1	
							400	<b>CHT28156/SP</b>	1495,97	1	
							500	<b>CHT28157/SP</b>	1520,20	1	✓
							600	<b>CHT28158/SP</b>	1543,41	1	
	1	400	1	600	1800	1000	400	<b>CHT28159/SP</b>	1713,86	1	
							500	<b>CHT28160/SP</b>	1742,81	1	
							600	<b>CHT28161/SP</b>	1771,07	1	
							400	<b>CHT28162/SP</b>	1853,90	1	
							500	<b>CHT28163/SP</b>	1885,19	1	
							600	<b>CHT28164/SP</b>	1916,09	1	

Da ordinare unitamente agli zoccoli.

Per applicazioni di automazione necessita di piastra di fondo, da ordinare separatamente.

Per applicazioni di distribuzione elettrica necessita di telaio e pannellature, da ordinare separatamente.

## ARMADIO COMBINABILE SERIE ARGENTA PLUS IP55

Materiale: Metallo.  
 Resistenza all'impatto: IK09 porta trasparente; IK10 porta opaca.  
 Massima tensione d'esercizio 1000V.  
 Massima corrente d'esercizio 3200A.  
 Colore RAL 7035 grigio.  
 Rispondente anche alle direttive CSA e UL.



### PORTA TRASPARENTE + PORTA OPACA PER RISALITA CAVI / ALTEZZA 2000

DESCRIZIONE	PORTA OPACA PER RISALITA CAVI		PORTA TRASPARENTE		DIMENSIONE ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)				
Armadio combinabile PO H=2000	-	-	1	600	2000	600	400	CHT28165/SP	1403,60	1	✓
							500	CHT28166/SP	1425,93	1	
							600	CHT28167/SP	1451,43	1	
							800	CHT28168/SP	1492,75	1	
				400		CHT28169/SP	1543,80	1	✓		
				500		CHT28170/SP	1567,96	1			
				600		CHT28171/SP	1591,18	1			
				800		CHT28172/SP	1643,37	1			
	1	400	1	600	2000	1000*	400	CHT28173/SP	1783,48	1	✓
							500	CHT28174/SP	1812,36	1	
							600	CHT28175/SP	1840,62	1	
							800	CHT28176/SP	1895,06	1	
				400		CHT28177/SP	1926,45	1	✓		
				500		CHT28178/SP	1957,74	1			
				600		CHT28179/SP	1988,60	1			
				800		CHT28180/SP	2050,83	1			

\* Porta opaca risalita cavi.

### PORTA TRASPARENTE / ALTEZZA 2200

DESCRIZIONE	PORTA OPACA PER RISALITA CAVI		PORTA TRASPARENTE		DIMENSIONE ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)	P (mm)				
Armadio combinabile PO H=2200	-	-	1	800	2200	800	600	CHT28243/SP	1746,19	1	
							800	CHT28266/SP	1800,41	1	

Da ordinare unitamente agli zoccoli.

Per applicazioni di automazione necessita di piastra di fondo, da ordinare separatamente.

Per applicazioni di distribuzione elettrica necessita di telaio e pannellature, da ordinare separatamente.

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## MODULO AUSILIARIO RISALITA CAVI PER ARMADIO H=1800

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA			DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	H (mm)	PROF.TÀ (mm)				
MEX1800x400x400	1800	400	400	1800	400	<b>CHT44001</b>	1114,17	1	✓
MEX1800x400x500			500		500	<b>CHT44002</b>	1150,31	1	
MEX1800x400x600			600		600	<b>CHT44003</b>	1158,00	1	
MEX1800x400x800			800		800	<b>CHT44000</b>	1203,19	1	

## MODULO AUSILIARIO RISALITA CAVI PER ARMADIO H=2000

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA			DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	H (mm)	PROF.TÀ (mm)				
MEX2000x400x400	2000	400	400	2000	400	<b>CHT44004</b>	1096,13	1	✓
MEX2000x400x500			500		500	<b>CHT44005</b>	1132,28	1	
MEX2000x400x600			600		600	<b>CHT44006</b>	1140,35	1	
MEX2000x400x800			800		800	<b>CHT44007</b>	1177,76	1	

## MODULO AUSILIARIO RISALITA CAVI PER ARMADIO H=2200

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA			DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	H (mm)	L (mm)	PROF.TÀ (mm)	H (mm)	PROF.TÀ (mm)				
MEX2200X400X600	2200	400	600	2200	600	<b>CHT44008</b>	1227,29	1	✓
MEX2200X400X800			800		800	<b>CHT44009</b>	1265,02	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



### TRAVERSINO MONTAGGIO INTERNO

DESCRIZIONE	PER ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)				
PMI400 (2pz)	-	-	400	<b>CHT48128</b>	26,86	1	✓
PMI500 (2pz)	-	-	500	<b>CHT48143</b>	32,46	1	
PMI600 (2pz)	-	600	600	<b>CHT48124</b>	35,65	1	
PMI800 (2pz)	-	800	800	<b>CHT48125</b>	45,32	1	
PMI1000 (2pz)	-	1000	-	<b>CHT48126</b>	50,89	1	
PMI1200 (2pz)	-	1200	-	<b>CHT48127</b>	54,02	1	
PMI1650 (2pz)	1650	-	-	<b>CHT48163</b>	103,09	1	
PMI1800 (2pz)	1800	-	-	<b>CHT48164</b>	100,97	1	
PMI2000 (2pz)	2000	-	-	<b>CHT48165</b>	82,67	1	



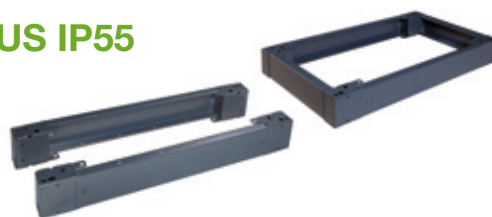
### TRAVERSINO MONTAGGIO ESTERNO

DESCRIZIONE	PER ARMADIO			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITÀ (mm)				
PMI400 (2pz)	-	-	400	<b>CHT48120</b>	20,94	1	
PMI500 (2pz)	-	-	500	<b>CHT48121</b>	24,65	1	
PMI600 (2pz)	-	600	600	<b>CHT48122</b>	26,76	1	
PMI800 (2pz)	-	800	800	<b>CHT48123</b>	33,05	1	
PMI1000 (2pz)	-	1000	-	<b>CHT48978</b>	51,41	1	
PMI1200 (2pz)	-	1200	-	<b>CHT48981</b>	49,85	1	
PMI1650 (2pz)	1650	-	-	<b>CHT48160</b>	75,90	1	
PMI1800 (2pz)	1800	-	-	<b>CHT48161</b>	88,76	1	
PMI2000 (2pz)	2000	-	-	<b>CHT48162</b>	85,11	1	

Traversino montaggio interno e traversino montaggio esterno utilizzabili anche per fissaggio cavi e barrature.



## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## FLANGIA FRONTALE E POSTERIORE PER ZOCCOLO H=100

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ZCL100x400 (2pz)	100	400	<b>CHT44200</b>	104,71	1	✓
ZCL100x500 (2pz)		500	<b>CHT44201</b>	119,30	1	
ZCL100x600 (2pz)		600	<b>CHT48834</b>	106,70	1	✓
ZCL100x800 (2pz)		800	<b>CHT48835</b>	114,25	1	✓
ZCL100x1000 (2pz)		1000	<b>CHT48836</b>	120,34	1	
ZCL100x1200 (2pz)		1200	<b>CHT48837</b>	129,36	1	

## FLANGIA FRONTALE E POSTERIORE PER ZOCCOLO H=200

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ZCL 200X400 (2pz)	200	400	<b>CHT44202</b>	184,19	1	
ZCL 200X500 (2pz)		500	<b>CHT44203</b>	156,29	1	
ZCL 200X600 (2pz)		600	<b>CHT48838</b>	153,68	1	
ZCL 200X800 (2pz)		800	<b>CHT48839</b>	152,80	1	
ZCL 200x1000 (2pz)		1000	<b>CHT48840</b>	178,07	1	
ZCL 200x1200 (2pz)		1200	<b>CHT48841</b>	175,60	1	

**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55**



**FLANGIA FRONTALE E POSTERIORE PER ZOCCOLO H=100+100**

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
ZCL100+100X400 (2pz)	100+100	400	<b>CHT44204</b>	154,37	1	
ZCL100+100X500 (2pz)		500	<b>CHT44205</b>	264,32	1	
ZCL100+100X600 (2pz)		600	<b>CHT44206</b>	151,63	1	
ZCL100+100X800 (2pz)		800	<b>CHT44207</b>	167,29	1	
ZCL100+100x1000 (2pz)		1000	<b>CHT44208</b>	178,23	1	
ZCL100+100x1200 (2pz)		1200	<b>CHT44209</b>	207,83	1	



**FLANGIA LATERALE PER ZOCCOLO H=100**

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
TLZ100X400 (2pz)	100	400	<b>CHT48846</b>	26,99	1	✓
TLZ100X500 (2pz)		500	<b>CHT48847</b>	29,99	1	
TLZ100x600 (2pz)		600	<b>CHT48848</b>	33,47	1	
TLZ100x800 (2pz)		800	<b>CHT48849</b>	48,74	1	

**FLANGIA LATERALE PER ZOCCOLO H=200**

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
TLZ200X400 (2pz)	200	400	<b>CHT48850</b>	34,16	1	
TLZ200X500 (2pz)		500	<b>CHT48851</b>	56,30	1	
TLZ200x600 (2pz)		600	<b>CHT48852</b>	51,51	1	
TLZ200x800 (2pz)		800	<b>CHT48853</b>	108,98	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## TELAIO MODULARE PER APPLICAZIONI DI DISTRIBUZIONE PER ARMADIO H=1650 E L=600/800

DESCRIZIONE	UTILE	DIMENS. ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
BTM1650x600	1450	1650	600	CHT48129	98,69	1	
BTM1650x800			800	CHT48130	99,93	1	

## TELAIO MODULARE PER APPLICAZIONI DI DISTRIBUZIONE PER ARMADIO H=1800 E L=600/800

DESCRIZIONE	UTILE	DIMENS. ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
BTM1800x600	1600	1800	600	CHT48133	100,55	1	✓
BTM1800x800			800	CHT48134	102,73	1	✓

## TELAIO MODULARE PER APPLICAZIONI DI DISTRIBUZIONE PER ARMADIO H=2000 E L=600/800

DESCRIZIONE	UTILE	DIMENS. ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
BTM2000x600	1800	2000	600	CHT48137	111,78	1	✓
BTM2000x800			800	CHT48138	112,72	1	✓

## TELAIO MODULARE PER APPLICAZIONI DI DISTRIBUZIONE PER ARMADIO H=2200 E L=800

DESCRIZIONE	UTILE	DIMENS. ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
BTM2200x800	2000	2200	800	CHT48144	123,47	1	

**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55**



**TELAIO MODULARE PER APPLICAZIONI DI DISTRIBUZIONE PER ARMADIO H=1650 E L=1000/1200**

DESCRIZIONE	UTILE	DIMENS. ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
BTM1650X1000/P400	1450	1650	1000 (600+400)	<b>CHT48182</b>	422,60	1	
BTM1650X1200/P400			1200 (800+400)	<b>CHT48183</b>	428,78	1	

**TELAIO MODULARE PER APPLICAZIONI DI DISTRIBUZIONE PER ARMADIO H=1800 E L=1000/1200**

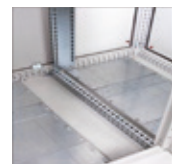
DESCRIZIONE	UTILE	DIMENS. ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
BTM1800X1000/P400	1600	1800	1000 (600+400)	<b>CHT48184</b>	398,24	1	
BTM1800X1200/P400			1200 (800+400)	<b>CHT48185</b>	418,20	1	

**TELAIO MODULARE PER APPLICAZIONI DI DISTRIBUZIONE PER ARMADIO H=2000 E L=1000/1200**

DESCRIZIONE	UTILE	DIMENS. ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
BTM2000X1000/P400	1800	2000	1000 (600+400)	<b>CHT48186</b>	395,44	1	✓
BTM2000X1200/P400			1200 (800+400)	<b>CHT48187</b>	401,60	1	✓

Telaio modulare e armadio L=1000/1200 completo di porta opaca interna.  
Traversino divisorio interno da ordinare contestualmente ai telai modulari di larghezza 1000/1200.

**TRAVERSINO DIVISORIO INTERNO DA ABBINARE A TELAI MODULARI DI LARGHEZZA 1000/1200**



DESCRIZIONE	PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	PROFONDITÀ (mm)					
PPI400 (2pz)	400		<b>CHT44030</b>	28,72	1	✓
PPI500 (2pz)	500		<b>CHT44031</b>	30,61	1	
PPI600 (2pz)	600		<b>CHT44032</b>	32,89	1	
PPI800 (2pz)	800		<b>CHT44033</b>	41,35	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## PANNELLI LATERALI PER ARMADIO H=1800

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PLA1800x400 (2pz)	1800	400	<b>CHT48829</b>	205,68	1	✓
PLA1800x500 (2pz)		500	<b>CHT48985</b>	218,32	1	
PLA1800x600 (2pz)		600	<b>CHT48830</b>	236,22	1	

## PANNELLI LATERALI PER ARMADIO H=2000

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PLA2000x400 (2pz)	2000	400	<b>CHT48831</b>	211,90	1	✓
PLA2000x500 (2pz)		500	<b>CHT48977</b>	240,68	1	
PLA2000x600 (2pz)		600	<b>CHT48832</b>	250,09	1	
PLA2000x800 (2pz)		800	<b>CHT48833</b>	335,92	1	

## PANNELLI LATERALI PER ARMADIO H=2200

DESCRIZIONE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
PLA2200x600 (2pz)	2200	600	<b>CHT48998</b>	299,58	1	
PLA2200x800 (2pz)		800	<b>CHT48999</b>	398,50	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



CHT48471



CHT48472



CHT48473

### KIT FISSAGGIO PIASTRE

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit fissaggio piastra zincata interna intera (4pz)	<b>CHT48471</b>	83,84	1	
Kit fissaggio piastra zincata interna ridotta (4pz)	<b>CHT48472</b>	20,61	1	✓
Kit supporto centrale piastra zincata intera (2pz)	<b>CHT48473</b>	61,31	1	



CHT48111



CHT48112



CHT48113



CHT48114

### KIT UNIONE E SOLLEVAMENTO ARMADI

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
KIT di unione interno (6pz)	<b>CHT48111</b>	31,49	1	✓
KIT di unione colonna angolare (4pz)	<b>CHT48112</b>	26,21	1	
KIT di unione e sollevamento (2pz)	<b>CHT48114</b>	16,48	1	
KIT di fissaggio a parete (2pz)	<b>CHT48113</b>	7,68	1	
KIT golfari di sollevamento (2pz)	<b>CHT48115</b>	14,62	1	✓



### KIT GUARNIZIONI PER UNIONE QUADRI

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Guarnizione isolante adesiva armadi (6 mt)	<b>CHT48480</b>	7,91	1	✓

**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55**

**PANNELLO MODULARE FISSO L=600**

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	MODULI DIN	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
TMF150x600	24	150	600	<b>CHT48969</b>	15,60	1	✓
TMF200x600		200		<b>CHT48971</b>	17,03	1	✓
TMF300x600	2x24	300		<b>CHT48973</b>	26,54	1	✓
TMF400x600		400		<b>CHT48975</b>	31,75	1	

**PANNELLO MODULARE FISSO L=800**

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	MODULI DIN	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
TMF150X800	34	150	800	<b>CHT48970</b>	18,07	1	
TMF200X800		200		<b>CHT48972</b>	20,38	1	✓
TMF300X800	2X34	300		<b>CHT48974</b>	32,56	1	
TMF400X800		400		<b>CHT48976</b>	36,50	1	

**KIT GUIDA DIN**

DESCRIZIONE	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	LARGHEZZA (mm)				
KDIN600	600	<b>CHT48154</b>	18,10	1	✓
KDIN800	800	<b>CHT48156</b>	20,97	1	✓


**KIT SUPPORTI CANALINE**

DESCRIZIONE	PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	LARGHEZZA (mm)	N. MODULI				
Guida DIN+Supporto canalina verticale L=600 mm	600	18	<b>CHT49366</b>	24,81	1	✓
Guida DIN+Supporto canalina verticale L=800 mm	800	28	<b>CHT49367</b>	25,69	1	✓
Supporto per canalina orizzontale (2pz)	600/800		<b>CHT26051</b>	3,45	2	✓

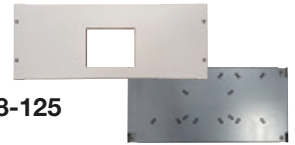


CHT26051

CHT48366/7

Utilizzando i supporti canalina verticali, i moduli disponibili diminuiscono.

**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55**



**KIT COMPLETI PANNELLATURE SFINESTRATE PER SCATOLATI SERIE NM8-125 / NH18-125  
4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=600**

DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	SISTEMA DI INSTALLAZIONE	H (mm)	L (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit Arg 600 NM8/NH18-125 Pannello preforato verticale + Kit guida DIN + Staffa Fissaggio DIN	Verticale	Guida DIN			<b>CHT49461</b>	94,92	1	✓
Kit Arg 600 NM8/NH18-125 Pannello preforato verticale + piastra + Kit regolazione piastra	Verticale	Piastra	200	600	<b>CHT49462</b>	190,32	1	✓
Kit Arg 600 NM8/NH18-125 Pannello preforato orizzontale + piastra + Kit regolazione piastra	Orizzontale	Piastra			<b>CHT49463</b>	190,32	1	✓



**KIT COMPLETI PANNELLATURE SFINESTRATE PER SCATOLATI SERIE NM8-125 / NH18-125  
4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=800**

DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	SISTEMA DI INSTALLAZIONE	H (mm)	L (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit Arg 800 NM8/NH18-125 Pannello preforato verticale + Kit guida DIN + Staffa Fissaggio DIN	Verticale	Guida DIN			<b>CHT49581</b>	103,91	1	✓
Kit Arg 800 NM8/NH18-125 Pannello preforato verticale + piastra + Kit regolazione piastra	Verticale	Piastra	200	800	<b>CHT49582</b>	200,67	1	✓
Kit Arg 800 NM8/NH18-125 Pannello preforato orizzontale + piastra + Kit regolazione piastra	Orizzontale	Piastra			<b>CHT49583</b>	200,67	1	✓



## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55

PANNELLI SFINESTRATI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8-125 / NH18-125  
4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=600

DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello per installazione verticale NM8-125 Arg 600	Verticale	200	600	<b>CHT49400</b>	39,79	1	✓
Pannello per installazione orizzontale NM8-125 Arg 600	Orizzontale	200		<b>CHT49401</b>	39,79	1	✓

Necessita di Kit guida DIN e staffa o piastra.

PANNELLI SFINESTRATI PER INTERRUTTORI SCATOLATI SERIE NM8-125 / NH18-125  
4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=800

DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello per installazione verticale NM8-125 Arg 800	Verticale	200	800	<b>CHT49500</b>	45,91	1	✓
Pannello per installazione orizzontale NM8-125 Arg 800	Orizzontale	200		<b>CHT49501</b>	45,91	1	✓

Necessita di Kit guida DIN e staffa o piastra.

Per configurazione verticale:

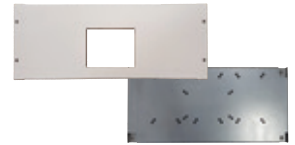
- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT48154 per installazione su serie Argenta Plus Larghezza 600 mm
- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT48156 per installazione su serie Argenta Plus Larghezza 800 mm
- aggiungere staffa di fissaggio Guida DIN art. 150767

Per configurazione orizzontale:

- aggiungere piastra forata art. CHT49410 per installazione scatolato su serie Argenta Plus Larghezza 600 mm
- aggiungere piastra forata art. CHT49510 per installazione scatolato su serie Argenta Plus Larghezza 800 mm
- aggiungere Kit Supporto e Regolazione piastra art. CHT48472
- aggiungere 2 traversini regolazione profondità art. CHT48116

**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55**

**KIT COMPLETI PANNELLATURE SFINESTRATE PER SCATOLATI  
SERIE NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250  
4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=600**



DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	SISTEMA DI INSTALLAZIONE	H (mm)	L (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit Arg 600 NM8/NH18-250 Pannello preforato verticale + Kit guida DIN + Staffa Fissaggio DIN	Verticale	Guida DIN			<b>CHT49464</b>	104,20	1	✓
Kit Arg 600 NM8/NH18-250 Pannello preforato verticale + piastra + Kit regolazione piastra	Verticale	Piastra	200	600	<b>CHT49465</b>	190,32	1	✓
Kit Arg 600 NM8/NH18-250 Pannello preforato orizzontale + piastra + Kit regolazione piastra	Orizzontale	Piastra			<b>CHT49466</b>	190,32	1	✓

**KIT COMPLETI PANNELLATURE SFINESTRATE PER SCATOLATI  
SERIE NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250  
4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=800**



DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	SISTEMA DI INSTALLAZIONE	H (mm)	L (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Kit Arg 800 NM8/NH18-250 Pannello preforato verticale + Kit guida DIN + Staffa Fissaggio DIN	Verticale	Guida DIN			<b>CHT49584</b>	113,19	1	✓
Kit Arg 800 NM8/NH18-250 Pannello preforato verticale + piastra + Kit regolazione piastra	Verticale	Piastra	200	800	<b>CHT49585</b>	200,67	1	✓
Kit Arg 800 NM8/NH18-250 Pannello preforato orizzontale + piastra + Kit regolazione piastra	Orizzontale	Piastra			<b>CHT49586</b>	200,67	1	✓

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55

**PANNELLI SFINESTRATI PER INTERRUTTORI SCATOLATI  
 SERIE NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250  
 4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=600**


DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello per installazione verticale NM8-250 Arg 600	Verticale	200	600	<b>CHT49403</b>	39,79	1	✓
Pannello per installazione orizzontale NM8-250 Arg 600	Orizzontale	200		<b>CHT49404</b>	39,79	1	✓

Necessita di Kit guida DIN e staffa o piastra.

**PANNELLI SFINESTRATI PER INTERRUTTORI SCATOLATI  
 SERIE NM8-250 / NM8S-125 / NH18-250  
 4 POLI PER CARPENTERIA SERIE ARGENTA PLUS L=800**


DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Pannello per installazione verticale NM8-250 Arg 800	Verticale	200	800	<b>CHT49503</b>	45,91	1	✓
Pannello per installazione orizzontale NM8-250 Arg 800	Orizzontale	200		<b>CHT49504</b>	45,91	1	✓

Necessita di Kit guida DIN e staffa o piastra.

Per configurazione verticale:

- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT48154 per installazione su serie Argenta Plus Larghezza 600 mm
- aggiungere Kit Guida DIN art. CHT48156 per installazione su serie Argenta Plus Larghezza 800 mm
- aggiungere staffa di fissaggio Guida DIN art. 150766

Per configurazione orizzontale:

- aggiungere piastra forata art. CHT49410 per installazione scatolato su serie Argenta Plus Larghezza 600 mm
- aggiungere piastra forata art. CHT49510 per installazione scatolato su serie Argenta Plus Larghezza 800 mm
- aggiungere Kit Supporto e Regolazione piastra art. CHT48472
- aggiungere 2 traversini regolazione profondità art. CHT48116

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



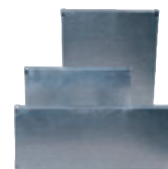
### PANNELLO CIECO FISSO L=600

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO			
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
TCF50X600	50	600	CHT48984	12,28	1	✓
TCF100X600	100		CHT48990	16,41	1	
TCF150X600	150		CHT48926	17,13	1	
TCF200X600	200		CHT48928	19,60	1	✓
TCF300X600	300		CHT48930	22,79	1	✓
TCF400x600	400		CHT48932	24,42	1	✓
TCF600x600	600		CHT48934	36,76	1	✓

### PANNELLO CIECO FISSO L=800

DESCRIZIONE	PANNELLO		PER ARMADIO			
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
TCF50X800	50	800	CHT48987	13,28	1	✓
TCF100X800	100		CHT48993	18,62	1	
TCF150X800	150		CHT48927	20,87	1	✓
TCF200X800	200		CHT48929	22,95	1	✓
TCF300X800	300		CHT48931	25,72	1	✓
TCF400x800	400		CHT48933	30,38	1	✓
TCF600x800	600		CHT48935	45,39	1	✓

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## PIASTRA DI FONDO RIDOTTA IN ACCIAIO ZINGATO H=200

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	LARGHEZZA ARMADIO (mm)				
PLP200X225	200	225	400	CHT44097	38,23	1	
PLP200X425		425	600	CHT44098	42,07	1	✓
PLP200x625		625	800	CHT44099	41,77	1	✓

## PIASTRA DI FONDO RIDOTTA IN ACCIAIO ZINGATO H=300

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	LARGHEZZA ARMADIO (mm)				
PLP300X225	300	225	400	CHT44100	44,12	1	
PLP300X425		425	600	CHT48878	47,37	1	✓
PLP300x625		625	800	CHT48880	51,28	1	✓
PLP300x825		825	1000	CHT48881	75,90	1	
PLP300x1025		1025	1200	CHT48884	90,03	1	

## PIASTRA DI FONDO RIDOTTA IN ACCIAIO ZINGATO H=400

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	LARGHEZZA ARMADIO (mm)				
PLP600X225	400	225	400	CHT44101	45,62	1	
PLP600X425		425	600	CHT48882	51,93	1	✓
PLP600x625		625	800	CHT48883	80,03	1	✓
PLP600x825		825	1000	CHT48887	87,91	1	
PLP600x1025		1025	1200	CHT48890	103,22	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



### PIASTRA RIDOTTA H=600

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA			CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	LARGHEZZA ARMADIO (mm)				
PLP600X225	600	225	400	<b>CHT44102</b>	56,20	1	
PLP600X425		425	600	<b>CHT48885</b>	65,67	1	✓
PLP600x625		625	800	<b>CHT48886</b>	108,65	1	✓
PLP600x825		825	1000	<b>CHT48893</b>	111,88	1	
PLP600x1025		1025	1200	<b>CHT48894</b>	125,13	1	

Piastra comprensiva del Kit di Fissaggio.  
Necessita di Traversini di regolazione profondità, da ordinare separatamente.



### PIASTRA PREFORATA PER SERIE NM8-124/NH18 - 125 4 POLI

DESCRIZIONE	INSTALLAZIONE NM8	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Piastra forata per installazione scatolato su Argenta Plus 600	Verticale/ Orizzontale	200	600	<b>CHT49410</b>	#N/D	1	✓
Piastra forata per installazione scatolato su Argenta Plus 800			800	<b>CHT49510</b>	#N/D	1	✓

Piastra comprensiva del Kit di Fissaggio.  
Necessita di Traversini di regolazione profondità, da ordinare separatamente.



### TRAVERSINO REGOLAZIONE PROFONDITÀ PIASTRA DI FONDO RIDOTTA

DESCRIZIONE	PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	PROFONDITÀ (mm)					
PMB400 (2pz)	400		<b>CHT48116</b>	22,11	1	✓
PMB500 (2pz)	500		<b>CHT48117</b>	21,07	1	
PMB600 (2pz)	600		<b>CHT48118</b>	36,76	1	
PMB800 (2pz)	800		<b>CHT48119</b>	36,47	1	

Per ciascuna piastra di fondo è necessario ordinare 2 confezioni di Traversini di regolazione profondità.

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## PIASTRA DI FONDO INTERA IN ACCIAIO ZINCATO PER ARMADIO H=1650

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA		DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PL1522X500	1522	500	1650	600	CHT48854	137,60	1	✓
PL1522X700		700		800	CHT48855	177,19	1	
PL1522X900		900		1000	CHT48856	219,52	1	
PL1522X1100		1100		1200	CHT48857	273,41	1	

## PIASTRA DI FONDO INTERA IN ACCIAIO ZINCATO PER ARMADIO H=1800

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA		DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PL1672X300	1672	300	1800	400	CHT44160	78,57	1	
PL1672X400		400		500	CHT44161	175,27	1	
PL1672X500		500		600	CHT48858	144,83	1	
PL1672X700		700		800	CHT48859	178,30	1	
PL1672x900		900		1000	CHT48860	217,44	1	
PL1672x1100		1100		1200	CHT48861	269,63	1	

## PIASTRA DI FONDO INTERA IN ACCIAIO ZINCATO PER ARMADIO H=2000

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA		DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PL1872X300	1872	300	2000	400	CHT44164	85,01	1	
PL1872X400		400		500	CHT44165	194,06	1	
PL1872X500		500		600	CHT48862	157,79	1	
PL1872X700		700		800	CHT48863	197,64	1	
PL1872x900		900		1000	CHT48864	240,85	1	
PL1872x1100		1100		1200	CHT48865	296,46	1	

## PIASTRA DI FONDO INTERA IN ACCIAIO ZINCATO PER ARMADIO H=2200

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA		DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PL2072X700	2072	700	2200	800	CHT44168	272,56	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



### PIASTRA DI SEPARAZIONE PER ARMADIO H=1800

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA		DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PLS1672X300	1672	300	1800	400	<b>CHT48982</b>	112,69	1	
PLS1672X400		400		500	<b>CHT48994</b>	127,08	1	
PLS1672X500		500		600	<b>CHT48988</b>	177,26	1	
PLS1672X700		700		800	<b>CHT48991</b>	232,61	1	

### PIASTRA DI SEPARAZIONE PER ARMADIO H=2000

DESCRIZIONE	DIMENSIONI PIASTRA		DIMENSIONE ARMADIO DA ABBINARE		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PLS1872X300	1872	300	2000	400	<b>CHT48983</b>	118,94	1	
PLS1872X400		400		500	<b>CHT48986</b>	134,05	1	
PLS1872X500		500		600	<b>CHT48989</b>	185,92	1	
PLS1872X700		700		800	<b>CHT48992</b>	240,10	1	



## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## PORTA OPACA SINGOLA PER ARMADIO H=1650

DESCRIZIONE	PORTA OPACA			PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PO1650X600	2	600	1650	600	<b>CHT48936</b>	412,34	1	
PO1650X800		800		800	<b>CHT48937</b>	447,80	1	
PO1650X1000		1000		1000	<b>CHT48938</b>	462,39	1	

## PORTA OPACA SINGOLA PER ARMADIO H=1800

DESCRIZIONE	PORTA OPACA			PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PO1800X600	2	600	1800	600	<b>CHT48940</b>	405,89	1	
PO1800X800		800		800	<b>CHT48941</b>	456,07	1	
PO1800X1000		1000		1000	<b>CHT48942</b>	491,92	1	

## PORTA OPACA SINGOLA PER ARMADIO H=2000

DESCRIZIONE	PORTA OPACA			PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)				
PO2000X600	2	600	2000	600	<b>CHT48944</b>	433,44	1	
PO2000X800		800		800	<b>CHT48945</b>	467,46	1	
PO2000X1000		1000		1000	<b>CHT48946</b>	503,51	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



### PORTA TRASPARENTE SINGOLA PER ARMADIO H=1650

DESCRIZIONE	PORTA TRASPARENTE		ALTEZZA (mm)	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)		LARGHEZZA (mm)				
PT1650X600	1	600	1650	600	<b>CHT48948</b>	395,47	1	✓
PT1650X800		800		800	<b>CHT48949</b>	442,98	1	✓

### PORTA TRASPARENTE SINGOLA PER ARMADIO H=1800

DESCRIZIONE	PORTA TRASPARENTE		ALTEZZA (mm)	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)		LARGHEZZA (mm)				
PT1800X600	1	600	1800	600	<b>CHT48952</b>	385,02	1	✓
PT1800X800		800		800	<b>CHT48953</b>	475,25	1	✓

### PORTA TRASPARENTE SINGOLA PER ARMADIO H=2000

DESCRIZIONE	PORTA TRASPARENTE		ALTEZZA (mm)	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)		LARGHEZZA (mm)				
PT2000X600	1	600	2000	600	<b>CHT48956</b>	409,21	1	✓
PT2000X800		800		800	<b>CHT48957</b>	480,91	1	✓

**ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55**

**PORTA DOPPIA OPACA PER ARMADIO H=1650**

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)				
PODCS1650X1000	2	2x500	-	-	1650	1000	<b>CHT48230</b>	807,75	1	
PODCS1650X1200		2x600				1200				<b>CHT48233</b>

**PORTA DOPPIA OPACA PER ARMADIO H=1800**

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)				
PODCS1800X1000	2	2x500	-	-	1800	1000	<b>CHT48231</b>	819,15	1	
PODCS1800X1200		2x600				1200				<b>CHT48234</b>

**PORTA DOPPIA OPACA PER ARMADIO H=2000**

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)				
PODCS2000X1000	2	2x500	-	-	2000	1000	<b>CHT48232</b>	844,74	1	
PODCS2000X1200		2x600				1200				<b>CHT48235</b>

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



### PORTA DOPPIA TRASPARENTE+OPACA PER ARMADIO H=1650 L=1000/1200

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)				
PTDCA1650X1000	1	400	1	600	1650	1000	<b>CHT48237</b>	772,03	1	
PTDCA1650X1200				800		1200				<b>CHT48238</b>

### PORTA DOPPIA TRASPARENTE+OPACA PER ARMADIO H=1800 L=1000/1200

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)				
PTDCA1800X1000	1	400	1	600	1800	1000	<b>CHT48239</b>	830,18	1	
PTDCA1800X1200				800		1200				<b>CHT48240</b>

### PORTA DOPPIA TRASPARENTE+OPACA PER ARMADIO H=2000 L=1000/1200

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		PORTA TRASPARENTE		PER ARMADIO		CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	L (mm)	N°	L (mm)	H (mm)	L (mm)				
PTDCA2000X1000	1	400	1	600	2000	1000	<b>CHT48241</b>	868,44	1	
PTDCA2000X1200				800		1200				<b>CHT48242</b>

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



## CONTROPORTA INTERNA OPACA PER ARMADIO H=1650

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		ALTEZZA (mm)	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)		LARGHEZZA (mm)				
PIN1650X600	1	600	1650	600	<b>CHT48960</b>	337,75	1	
PIN1650X800		800		800	<b>CHT48961</b>	364,28	1	

## CONTROPORTA INTERNA OPACA PER ARMADIO H=1800

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		ALTEZZA (mm)	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)		LARGHEZZA (mm)				
PIN1800X400	1	400	1800	400	<b>CHT44150</b>	298,77	1	
PIN1800X600		600		600	<b>CHT48962</b>	327,46	1	
PIN1800X800		800		800	<b>CHT48963</b>	348,62	1	

## CONTROPORTA INTERNA OPACA PER ARMADIO H=2000

DESCRIZIONE	PORTA OPACA		ALTEZZA (mm)	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	N°	LARGHEZZA (mm)		LARGHEZZA (mm)				
PIN2000X400	1	400	1800	400	<b>CHT44151</b>	256,70	1	
PIN2000X600		600		600	<b>CHT48964</b>	335,60	1	
PIN2000X800		800		800	<b>CHT48968</b>	349,82	1	

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS IP55



### PROFILI DI MONTAGGIO PORTA INTERNA

DESCRIZIONE	PER ARMADIO	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
	LARGHEZZA (mm)				
PPAP600	600	<b>CHT48995</b>	18,56	1	
PPAP800	800	<b>CHT48996</b>	17,45	1	
PPAP1000	1000	<b>CHT48997</b>	18,85	1	

Altri accessori disponibili: accessori di chiusura porte / tasche porta schemi in metallo / tasche porta schemi in plastica / etichetta adesiva di pericolo / viti e bulloni / guida DIN / bomboletta spray per ritocchi.  
 Elenco completo degli accessori consultabile a pag. 261-262-263.

## ACCESSORI PER ARMADI SERIE ATLANTIC PLUS E PER ARMADI SERIE ARGENTA PLUS



CHT48460



CHT48463



CHT48464



CHT48465

### ACCESSORI DI CHIUSURA PORTE

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Serratura ad inserto triangolare+chiave	CHT48463	26,96	1	
Serratura a pressione senza chiave	CHT48464	19,96	1	
Serratura con chiave di sicurezza	CHT48465	36,04	1	
Chiave in metallo impronta a taglio	CHT48460	2,77	1	



### TASCHE PORTA SCHEMI

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Tasca portaschemi in metallo 600 mm	CHT49386	36,60	1	
Tasca portaschemi in metallo 800 mm	CHT49387	41,45	1	



### TASCHE PORTA SCHEMI

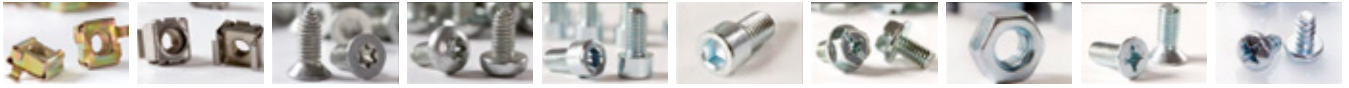
DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Tasca portaschemi in plastica	CHT49385	5,76	1	



### ETICHETTA ADESIVA DI PERICOLO

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Etichetta presenza alta tensione	CHT48335	111,00	1	

## ACCESSORI PER CARPENTERIA



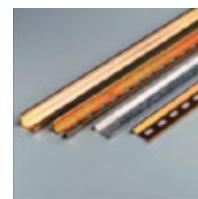
CHT48429
CHT48416
CHT48424
CHT48425
CHT48468
CHT48470
CHT48476
CHT48417
CHT48434
CHT48431

### VITI E BULLONI

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Dadi ingabbiati M6 (25pz)	CHT48429	0,72	1	✓
Dadi ingabbiati M6 con 3 mm aletta (25pz)	CHT48416	0,62	1	
Dadi ingabbiati M8 con 3 mm aletta (25pz)	CHT48435	0,78	1	✓
Vite Torx M6x19 testa svasata (25pz)	CHT48424	0,26	1	
Vite Torx M6x12 normale (25pz)	CHT48425	0,26	1	
Vite a brugola M8x16 (25pz)	CHT48468	0,46	1	
Vite Torx M6x10 durezza 8.8 (25pz)	CHT48430	3,96	1	✓
Vite a brugola M12x20 (25pz)	CHT48470	0,78	1	
Vite Torx M6x10 durezza 4.8 (25pz)	CHT48476	0,46	1	
Vite DIN965 testa svasata (25pz)	CHT48434	0,26	1	
Dado M8 (25pz)	CHT48417	0,13	1	
Dado M6 (25pz)	CHT48433	0,03	1	
Vite autofilettante per lamiera (25pz)	CHT48431	5,76	1	



## ACCESSORI PER CARPENTERIA



## GUIDA DIN

DESCRIZIONE	LARGHEZZA (mm)	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Guida DIN 35x15 chiusa lung. 425 mm	425	<b>CHT48783</b>	29,53	1	
Guida DIN 35x15 chiusa lung. 625 mm	625	<b>CHT48784</b>	42,65	1	
Guida DIN 35x7,5 chiusa lung. 2 mt	2000	<b>CHT48785</b>	16,90	1	
Guida DIN 35x15 chiusa lung. 2 mt	2000	<b>CHT48786</b>	26,96	1	✓
Guida DIN 35x7,5 forata lung. 2 mt	2000	<b>CHT48787</b>	18,04	1	✓
Guida DIN 35x15 forata lung. 2 mt	2000	<b>CHT48788</b>	23,54	1	✓



## BOMBOLETTA SPRAY PER RITOCCHI

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €	CONF.	DISP.
Bomboletta spray per ritocco RAL 7035	<b>CHT48292</b>	44,25	1	✓
Bomboletta spray per ritocco RAL 7016	<b>CHT48294</b>	47,86	1	

**CONSULTAZIONE  
RAPIDA**

# **CONSULTAZIONE RAPIDA**

CODICE	Prezzo €	pagina
2000	64,04	151
2001	76,03	151
2002	43,18	151
2003	62,04	151
2004	81,17	151
2005	94,39	151
2006	151,60	151
2020	65,33	151
2021	76,92	151
2022	44,00	151
2023	62,95	151
2024	82,28	151
2025	94,91	151
2026	151,92	151
2040	156,77	151
2041	110,36	151
2042	133,51	151
2043	224,67	151
2044	110,63	151
2045	167,50	151
2060	34,39	152
2061	34,39	152
2062	34,39	152
2063	34,39	152
2064	34,39	152
2065	20,80	152
2066	22,35	152
2067	48,58	152
2080	13,35	152
2081	14,36	152
2082	28,40	152
2083	31,65	152
2084	37,73	152
2085	75,47	152
2086	150,94	152
2100	42,21	152
2110	224,67	151
3000	60,17	153
3001	66,10	153
3002	35,43	153
3020	62,23	153
3021	68,28	153
3022	36,74	153
3040	224,22	153

CODICE	Prezzo €	pagina
3041	247,40	153
3042	180,84	153
3060	5,16	153
3061	6,87	153
3062	9,45	153
3080	19,33	153
3081	30,08	153
3082	36,53	153
7501	5,62	127
7501	5,62	130
7505	7,51	128
7506	7,51	128
7511	1,25	127
7511	1,25	130
7520	3,12	128
7521	3,12	128
7522	3,12	128
50019	12,59	44
50024	31,06	43
50027	31,90	43
51606	64,70	34
51625	96,79	34
51626	97,47	34
51629	156,03	36
51631	142,10	36
51633	150,93	36
51643	165,50	36
51646	78,73	34
51647	174,48	36
51649	177,42	36
51651	53,15	35
51652	75,41	34
51653	78,73	34
51671	165,13	36
51681	63,65	35
51744	103,74	34
51746	101,56	34
51747	79,38	34
51748	101,56	34
51750	63,95	35
51751	72,08	35
51946	141,42	34
51948	137,51	34
51951	91,66	35

CODICE	Prezzo €	pagina
51953	129,92	35
51955	85,88	34
51956	137,51	34
62252	116,34	39
62452	126,07	39
80050	4,38	130
80307	263,44	49
80318	155,92	190
80319	189,53	190
80320	227,43	190
80500	2,93	45
80501	10,85	45
80502	19,95	45
80505	5,07	45
80506	20,35	45
80507	30,43	45
80512	6,08	45
80513	27,24	45
80514	40,17	45
80535	9,25	45
80536	41,17	45
80537	60,32	45
80540	10,95	45
80541	47,94	45
80542	71,03	45
80555	4,10	46
80580	30,21	46
80600	0,84	47
80601	0,84	47
80602	0,81	47
80603	0,81	47
80604	0,81	47
80605	0,81	47
80606	0,81	47
80607	0,81	47
80608	0,81	47
80609	0,81	47
80610	0,81	47
80611	0,81	47
80612	1,66	47
80613	1,66	47
80614	1,66	47
80615	1,66	47
80616	1,66	47

CODICE	Prezzo €	pagina
80617	1,66	47
80618	1,66	47
80619	1,66	47
80620	1,66	47
80621	1,81	47
80622	1,81	47
80623	1,81	47
80630	3,46	47
80631	3,46	47
80632	3,46	47
80633	3,46	47
80634	3,46	47
80635	3,46	47
80636	3,46	47
80637	3,46	47
80638	3,56	47
80639	3,56	47
80640	3,56	47
80641	3,56	47
80650	0,89	48
80651	0,89	48
80652	0,86	48
80653	0,86	48
80654	0,86	48
80655	0,86	48
80656	0,86	48
80657	0,86	48
80658	0,86	48
80659	0,86	48
80660	0,86	48
80661	0,86	48
80662	0,86	48
80670	1,66	48
80671	1,66	48
80672	1,66	48
80673	1,66	48
80674	1,66	48
80675	1,66	48
80676	1,66	48
80677	1,66	48
80678	1,66	48
80679	1,81	48
80680	1,81	48
80681	1,81	48

CODICE	Prezzo €	pagina
80686	3,46	48
80687	3,46	48
80688	3,46	48
80689	3,46	48
80690	3,46	48
80691	3,46	48
80692	3,46	48
80693	3,46	48
80694	3,56	48
80695	3,56	48
80696	3,56	48
80697	3,56	48
80698	0,50	46
80699	0,59	46
80700	0,90	46
80799	10,79	190
80800	10,79	190
80801	10,79	190
80802	10,79	190
80803	10,79	190
80804	10,79	190
80805	10,79	190
80806	10,79	190
80807	10,79	190
80808	10,79	190
80809	10,79	190
81018	116,17	54
81020	18,78	57
81021	18,78	57
81024	18,78	57
81025	18,78	57
81030	55,13	57
81031	55,13	57
81032	69,67	57
81040	46,92	57
81041	57,48	57
81042	75,10	57
81043	109,21	57
81046	25,83	57
81047	25,83	57
81048	30,09	57
81049	30,09	57
81050	40,91	57
81051	40,91	57

CODICE	Prezzo €	pagina
81052	48,09	57
81053	48,09	57
81078	56,41	54
81079	56,41	54
81088	95,85	54
81109	22,13	52
81110	33,42	52
81112	49,84	52
81113	73,82	52
81114	86,53	52
81115	84,14	52
81116	90,24	52
81117	90,24	52
81118	108,64	52
81134	177,11	61
81150	177,11	61
81154	53,72	61
81170	309,09	61
81171	553,65	61
81172	309,76	61
81173	570,24	61
81180	81,75	53
81182	102,19	53
81206	48,32	61
81207	48,32	61
81208	46,91	61
81302	70,65	49
81306	157,88	49
81307	263,44	49
81308	1150,97	49
81309	66,68	49
81588	105,19	44
88501	102,64	189
100250	4,69	86
100543	21,50	27
100544	37,15	27
101046	7652,28	180
101049	11294,09	181
101052	7439,53	180
101064	11513,59	181
101067	26869,02	181
101073	7925,19	181
101074	9374,09	181
101075	13789,71	181

CODICE	Prezzo €	pagina
101077	4664,28	180
101079	4828,23	180
101081	4937,17	180
101083	5064,13	180
101085	5118,80	180
101087	6559,13	180
101089	13845,46	180
101091	5545,06	180
101093	5708,99	180
101095	5818,27	180
101097	5945,79	180
101099	6000,43	180
101103	16030,33	180
101105	9655,73	180
101106	6776,47	181
101107	9018,16	181
101161	20948,74	180
101173	7880,36	181
101174	6431,46	181
101175	8226,47	181
101238	6905,81	181
101239	7372,15	181
101273	5455,77	181
101275	5684,41	181
101276	5921,57	181
101280	30056,88	180
101283	7133,49	181
101288	19400,34	181
101334	8670,95	180
101336	10674,72	180
102013	422,22	189
102021	617,75	189
102025	1257,02	189
102754	51,56	26
102755	51,56	26
102756	51,56	26
102757	51,56	26
102758	62,00	26
102759	62,00	26
102760	62,00	26
102761	100,45	26
102762	111,54	26
102763	123,84	26
102804	65,85	185

CODICE	Prezzo €	pagina
102805	131,70	185
102806	197,55	185
102833	132,61	182
102834	132,61	182
102835	132,61	182
102836	132,61	182
102840	132,61	182
102841	133,04	182
102842	132,61	182
102843	133,04	182
102844	102,88	26
102845	102,88	26
102846	102,88	26
102847	102,88	26
102848	139,77	26
102849	139,77	26
102850	139,77	26
102851	194,03	182
102852	194,03	182
102853	178,73	26
102854	123,46	27
102855	194,03	182
102856	194,03	182
102857	123,46	27
102858	167,72	27
102859	167,72	27
102860	167,72	27
102861	187,92	27
102862	200,76	27
102863	214,48	27
102943	783,31	183
102944	783,31	183
102945	783,31	183
102948	783,31	183
102949	783,31	183
102950	783,31	183
102951	783,31	183
102953	783,31	183
102954	783,31	183
104009	1471,18	189
113240	1590,47	166
113241	1829,04	166
113242	2103,40	166
113321	180,45	172

CODICE	Prezzo €	pagina
113325	1385,89	172
113326	1793,25	172
113412	1000,47	157
114635	1989,13	167
114636	2286,75	167
114721	240,59	172
114725	1951,36	172
114726	2475,58	172
115001	205,58	173
115002	259,08	173
115005	436,49	173
115006	524,31	173
115009	349,51	55
115010	323,40	55
115011	320,49	55
115012	290,07	55
115013	381,41	56
115014	369,83	56
115015	102,78	55
115016	124,73	55
115017	156,29	55
115018	180,23	55
115019	352,03	55
115020	430,85	55
115022	516,29	55
115023	601,85	55
115024	709,18	55
115030	408,97	56
115031	387,22	56
115032	424,92	56
115033	403,18	56
115034	456,86	56
115035	435,08	56
115036	481,48	56
115037	459,73	56
115040	1132,17	55
115041	306,63	55
115043	467,03	55
115044	801,95	55
115045	849,13	55
115046	1155,76	55
115047	1957,72	55
116015	62,48	173
116036	257,46	174

CODICE	Prezzo €	pagina
116070	96,31	175
116072	110,57	175
116073	143,81	175
116084	93,36	175
116085	107,18	175
116086	139,40	175
116087	102,69	175
116088	117,90	175
116089	153,34	175
116090	90,64	175
116091	104,07	175
116092	135,34	175
116093	99,69	175
116094	114,47	175
116100	115,48	175
116102	143,17	175
116103	149,18	175
116108	115,48	175
116178	119,53	176
116210	22,99	174
116211	30,74	174
116214	77,25	174
116215	102,88	174
116218	279,75	174
116219	372,90	174
120024	6,57	86
120523	172,34	183
120524	212,95	183
120533	783,31	183
120550	90,16	184
120551	90,16	184
120552	90,16	184
120553	90,16	184
120554	90,16	184
120555	90,16	184
120556	90,16	184
120557	90,16	184
120560	881,68	184
120561	1020,11	184
120565	1450,03	184
120566	2277,03	184
120600	786,94	184
120601	2422,77	184
120604	29,50	185

CODICE	Prezzo €	pagina
120605	33,50	185
120606	99,24	185
120607	101,76	185
146318	590,15	176
146319	1358,74	176
146320	1908,54	176
149343	2286,02	165
149348	2569,54	167
149349	3003,83	167
149355	1889,67	167
149356	1889,67	167
149357	1889,67	167
149358	293,24	156
149359	724,94	162
149360	724,94	162
149361	819,32	162
149362	883,46	162
149363	1998,23	166
149364	1998,23	166
149365	1998,23	166
149366	1998,23	166
149367	1998,23	166
149376	2361,54	166
149378	2762,98	166
149385	2053,52	166
149386	1653,85	165
149387	1653,85	165
149388	1653,85	165
149389	1740,89	165
149394	2173,14	167
149395	2173,14	167
149396	2173,14	167
149397	2173,14	167
149398	2173,14	167
149418	4384,13	171
149419	3209,48	169
149446	3785,91	171
149447	496,23	160
149448	554,33	160
149450	587,80	161
149452	511,12	160
149468	724,94	162
149469	587,80	161
149470	587,80	161

CODICE	Prezzo €	pagina
149471	650,13	161
149472	707,13	161
149476	511,12	160
149477	496,23	160
149478	548,85	160
149479	602,95	160
149484	1510,94	166
149485	1510,94	166
149486	1510,94	166
149488	1785,66	166
149490	2088,52	166
149492	1737,61	166
149493	1737,61	166
149494	1737,61	166
149497	2401,81	166
149500	587,80	161
149612	747,65	161
149614	675,95	161
149616	675,95	161
149618	630,38	162
149620	724,94	162
149622	819,32	162
149624	2526,26	169
149625	2150,29	168
149626	2750,32	169
149637	3756,94	171
149676	311,57	156
149677	505,84	158
149678	237,58	156
149679	237,58	156
149680	237,58	156
149681	237,58	156
149682	237,58	156
149683	237,58	156
149684	237,58	156
149685	239,96	156
149686	281,42	157
149687	281,42	157
149688	281,42	157
149689	281,42	157
149690	281,42	157
149691	281,42	157
149692	281,42	157
149693	281,42	157

CODICE	Prezzo €	pagina
149694	347,35	157
149695	359,79	157
149696	354,43	158
149697	354,43	158
149698	354,43	158
149699	354,43	158
149700	354,43	158
149701	354,43	158
149702	354,43	158
149703	354,43	158
149704	484,46	158
149723	1145,45	164
149724	1145,45	164
149725	1145,45	164
149726	1205,76	164
149731	1317,27	164
149732	1317,27	164
149733	1317,27	164
149734	1386,63	164
149739	1514,86	164
149740	1514,86	164
149741	1514,86	164
149742	1594,64	164
149750	1583,32	164
149758	1820,81	164
149766	2093,94	164
149791	399,44	157
149792	413,74	157
149793	323,65	157
149794	323,65	157
149795	323,65	157
149796	323,65	157
149797	323,65	157
149798	323,65	157
149799	323,65	157
149800	323,65	157
149811	1510,94	166
149812	1510,94	166
149817	1737,61	166
149818	1737,61	166
149837	675,95	161
149838	675,95	161
149839	747,65	161
149840	813,20	161

CODICE	Prezzo €	pagina
149854	2931,53	170
149856	2683,32	170
149857	2549,16	170
149858	2549,16	170
149859	3085,81	170
149860	2931,53	170
149863	756,49	157
149869	869,99	157
149881	1149,31	159
149887	1028,25	161
149895	1217,97	161
149903	1400,66	161
149911	1509,49	163
149916	1968,25	168
149918	3455,16	170
149920	3148,50	170
149921	3464,53	170
149923	4052,11	170
149926	2534,37	168
149929	2972,25	168
149930	2263,48	168
149931	302,23	158
149932	302,23	158
149933	302,23	158
149934	302,23	158
149935	302,23	158
149936	302,23	158
149937	302,23	158
149938	319,29	158
149939	368,11	158
149940	431,33	158
149941	612,01	162
149942	612,01	162
149943	698,61	162
149944	745,84	162
149945	999,38	159
149951	1274,37	163
149955	1987,84	165
149956	2233,24	167
149958	2612,01	167
149959	1438,12	165
149960	1438,12	165
149961	1438,12	165
149962	1484,42	165

CODICE	Prezzo €	pagina
149963	1889,67	167
149964	1889,67	167
149965	1869,82	168
149971	3954,66	171
149972	3756,94	171
149973	4440,01	171
149974	5193,00	171
149984	2150,29	168
149986	1869,82	168
149987	2750,32	169
149988	2895,06	169
149993	612,01	162
149994	2526,26	169
149995	2652,57	169
149996	3203,47	171
149997	3801,63	169
150000	3372,06	171
150001	3203,47	171
150003	650,13	161
150006	12,04	113
150008	12,04	113
150009	60,09	113
150020	38,26	113
150021	38,26	113
150022	38,26	113
150023	118,24	113
150024	172,26	113
150025	38,26	113
150026	38,26	113
150027	38,26	113
150028	118,24	113
150029	172,26	113
150039	698,61	162
150041	698,96	159
150042	53,65	114
150043	28,14	114
150044	34,15	114
150062	63,10	114
150063	31,76	114
150064	38,54	114
150066	4036,73	170
150068	4740,96	170
150080	17,62	114
150081	13,52	114



CODICE	Prezzo €	pagina
150734	75,89	176
150746	104,07	175
150747	104,07	175
150748	114,47	175
150749	143,17	175
150750	143,17	175
150753	148,87	175
150760	106,61	177
150761	103,02	177
150764	29,11	176
150765	39,76	176
150766	46,31	176
150767	37,03	176
150779	15,92	173
150780	18,84	173
150781	39,76	173
150782	53,23	173
150783	84,97	173
150784	90,74	173
150791	42,35	176
150794	46,44	176
150801	121,46	174
150802	161,99	174
150806	127,32	174
150808	95,40	174
150839	13,65	177
150840	17,23	177
150842	22,66	177
150847	99,69	175
150848	90,64	175
150849	90,64	175
150850	115,48	175
150851	135,34	175
150853	135,34	175
150855	149,18	175
150856	149,18	175
150867	148,87	175
150869	22,79	175
150870	26,57	175
150874	128,42	177
150877	142,25	177
150878	149,62	177
150880	590,15	176
150881	590,15	176

CODICE	Prezzo €	pagina
150882	679,46	176
150883	679,45	176
150884	1358,74	176
150885	1358,73	176
150890	1908,54	176
150891	1908,54	176
150892	115,64	177
150893	192,92	174
150900	52,36	173
150902	39,86	173
150903	44,99	173
150936	36,48	173
150938	10,00	173
150939	78,00	173
150942	11,18	173
150943	50,12	173
150944	83,29	173
150950	86,82	173
150952	89,79	173
150955	94,59	173
150956	97,81	173
158087	40,19	25
158088	37,90	25
158089	39,45	25
158090	74,21	25
158091	74,21	25
158092	74,21	25
158093	115,55	25
158094	109,24	25
158095	111,29	25
158096	157,52	25
158097	154,86	25
158098	157,52	25
158107	53,78	25
158108	96,33	25
158109	119,80	25
158110	176,43	25
158999	19,89	43
169234	567,31	159
169235	567,31	159
169243	567,31	159
169299	1154,70	163
169301	1292,53	163
171651	190,07	156

CODICE	Prezzo €	pagina
171652	190,07	156
171653	190,07	156
171654	190,07	156
171655	190,07	156
171656	190,07	156
171657	190,07	156
171658	218,36	156
171659	218,36	156
171660	317,80	156
171661	389,54	160
171662	389,54	160
171663	434,45	160
171664	466,53	160
171665	493,36	160
171666	530,60	160
171667	268,68	158
171668	268,68	158
171669	268,68	158
171670	268,68	158
171671	268,68	158
171672	268,68	158
171673	268,68	158
171674	299,21	158
171675	299,21	158
171676	379,57	158
171677	454,10	162
171678	480,43	162
171679	519,42	162
171680	628,75	162
171681	638,53	162
171682	648,88	162
171869	679,46	176
179732	100,57	16
179781	17,89	21
179782	13,93	21
179784	13,93	21
179785	17,89	21
179786	13,93	21
179787	13,93	21
179788	17,89	21
179789	13,93	21
179790	17,89	21
179791	14,94	21
179792	20,38	21

CODICE	Prezzo €	pagina
179793	13,93	21
179794	20,38	21
179795	22,08	23
179796	17,12	23
179798	17,12	23
179799	22,08	23
179800	17,12	23
179801	17,12	23
179802	22,08	23
179803	17,12	23
179804	22,08	23
179805	21,36	23
179806	23,74	23
179807	17,12	23
179808	23,74	23
179823	39,75	21
179824	31,45	21
179826	31,45	21
179827	39,75	21
179828	31,45	21
179829	31,45	21
179830	39,75	21
179831	31,45	21
179832	39,75	21
179833	40,83	21
179834	43,23	21
179835	37,00	21
179836	43,23	21
179837	44,17	23
179838	39,75	23
179840	39,75	23
179841	44,17	23
179842	39,75	23
179843	39,75	23
179844	44,17	23
179845	40,15	23
179846	44,17	23
179847	50,88	23
179848	52,46	23
179849	39,75	23
179850	52,46	23
179865	62,94	22
179866	56,32	22
179868	56,32	22

CODICE	Prezzo €	pagina
179869	62,94	22
179870	56,32	22
179871	56,32	22
179872	62,94	22
179873	56,32	22
179874	62,94	22
179875	67,65	22
179876	71,22	22
179877	56,32	22
179878	71,22	22
179879	61,97	24
179880	53,06	24
179882	53,06	24
179883	61,97	24
179884	53,06	24
179885	53,06	24
179886	61,97	24
179887	53,06	24
179888	61,97	24
179889	72,62	24
179890	75,79	24
179891	59,62	24
179892	79,74	24
179907	97,53	22
179908	71,78	22
179910	71,78	22
179911	97,53	22
179912	71,78	22
179913	71,78	22
179914	97,53	22
179915	71,78	22
179916	97,53	22
179917	98,54	22
179918	101,59	22
179919	71,78	22
179920	101,59	22
179921	101,38	24
179922	73,57	24
179924	73,57	24
179925	99,49	24
179926	73,57	24
179927	73,57	24
179928	99,49	24
179929	73,57	24

CODICE	Prezzo €	pagina
179930	99,49	24
179931	81,16	24
179932	108,21	24
179933	73,57	24
179934	108,21	24
180236	19,91	17
180237	19,15	17
180238	30,88	17
180239	16,82	17
180240	16,82	17
180241	17,64	17
180242	17,98	17
180243	20,07	17
180254	16,82	17
180275	21,49	17
180276	15,45	16
180277	10,66	17
180278	15,45	19
180279	15,45	16
180280	10,66	17
180281	15,45	19
180282	20,80	16
180283	14,88	17
180284	19,87	19
180285	15,45	16
180286	10,66	17
180287	15,45	19
180288	15,45	16
180289	10,66	17
180290	15,45	19
180291	17,30	16
180292	13,76	17
180293	19,87	19
180294	15,45	16
180295	10,66	17
180296	15,45	19
180297	12,76	17
180298	19,87	19
180299	20,35	16
180300	14,21	17
180301	21,53	19
180302	17,12	16
180303	11,89	17
180304	19,87	19

CODICE	Prezzo €	pagina
180305	21,20	16
180306	17,91	17
180307	23,68	19
180308	21,20	16
180309	17,91	17
180310	23,68	19
180311	15,45	16
180312	11,30	17
180313	15,45	19
180314	31,09	16
180315	23,00	18
180316	35,88	19
180317	31,09	16
180318	23,00	18
180319	35,88	19
180320	52,68	16
180321	30,07	18
180322	41,96	19
180323	31,09	16
180324	23,00	18
180325	35,88	19
180326	23,00	18
180327	35,88	19
180328	41,01	16
180329	30,07	18
180330	41,96	19
180331	31,09	16
180332	23,00	18
180333	35,88	19
180334	41,01	16
180335	30,07	18
180336	41,96	19
180337	33,72	16
180338	31,37	18
180339	46,38	19
180340	41,01	16
180341	30,07	18
180342	41,96	19
180343	43,55	16
180344	34,47	18
180345	51,01	19
180346	43,55	16
180347	34,47	18
180348	51,01	19

CODICE	Prezzo €	pagina
180349	25,56	18
180350	35,88	19
180351	51,90	16
180352	34,02	18
180353	53,55	20
180354	51,90	16
180355	34,02	18
180356	53,55	20
180357	85,57	16
180358	45,98	18
180359	65,15	20
180360	51,90	16
180361	34,02	18
180362	53,55	20
180363	51,90	16
180364	34,02	18
180365	53,55	20
180366	85,57	16
180367	40,31	18
180368	65,15	20
180369	51,90	16
180370	34,02	18
180371	53,55	20
180372	85,57	16
180373	40,31	18
180374	65,15	20
180375	62,60	16
180376	48,13	18
180377	73,98	20
180378	80,91	16
180379	40,31	18
180380	65,15	20
180381	70,26	16
180382	56,59	18
180383	77,67	20
180384	70,26	16
180385	56,59	18
180386	77,67	20
180387	51,90	16
180388	38,93	18
180389	53,55	20
180390	66,25	16
180391	42,77	18
180392	68,45	20

CODICE	Prezzo €	pagina
180393	66,25	16
180394	42,77	18
180395	68,45	20
180396	67,88	18
180397	91,91	20
180398	66,25	16
180399	42,77	18
180400	68,45	20
180401	66,25	16
180402	42,77	18
180403	68,45	20
180404	67,88	18
180405	84,84	20
180406	66,25	16
180407	42,77	18
180408	68,45	20
180409	67,88	18
180410	84,84	20
180411	100,49	16
180412	65,05	18
180413	96,51	20
180414	67,88	18
180415	84,84	20
180416	100,49	16
180417	70,89	18
180418	104,64	20
180419	100,49	16
180420	72,12	18
180421	104,64	20
180422	53,35	18
180423	31,09	16
180424	66,25	16
180425	68,45	20
180426	31,09	16
181137	17,30	16
181173	30,88	17
181808	100,57	16
181809	100,57	16
181810	100,57	16
182718	65,60	188
182720	71,66	188
182721	77,74	188
182722	85,01	188
182723	91,09	188

CODICE	Prezzo €	pagina
182724	106,88	188
182725	127,53	188
182726	140,12	188
182732	148,61	188
182734	155,38	188
182735	163,25	188
182736	170,01	188
182737	193,90	188
182738	216,43	188
182739	255,20	188
182740	273,98	188
184974	34,58	42
184974	34,58	188
184985	33,85	42
184985	33,85	188
184986	30,97	42
184986	30,97	188
184994	17,91	42
184994	17,91	188
184996	17,36	42
184996	17,36	188
185420	12,26	14
185421	13,30	14
185641	49,78	14
186205	12,26	14
186416	7,43	14
186417	7,43	14
186418	7,43	14
186419	7,43	14
186420	7,43	14
186421	7,73	14
186464	14,14	14
186465	14,14	14
186466	14,14	14
186467	14,14	14
186468	14,14	14
186469	15,00	14
186500	30,02	14
186501	29,20	14
186502	29,20	14
186503	29,20	14
186504	29,20	14
186505	29,93	14
186506	31,30	14

CODICE	Prezzo €	pagina
186536	44,79	14
186537	37,63	14
186538	37,63	14
186539	37,63	14
186540	37,63	14
186541	37,63	14
186542	39,98	14
186557	59,99	14
186561	44,91	14
186804	66,37	14
187004	12,26	14
187012	12,26	14
187722	12,26	14
190230	14,19	15
190231	14,19	15
190232	14,19	15
190233	14,19	15
190234	12,07	15
190235	12,07	15
190236	12,07	15
190237	12,07	15
190238	12,48	15
190239	13,74	15
190240	13,74	15
190256	16,67	15
190257	16,67	15
190258	16,67	15
190259	16,67	15
190260	17,45	15
190261	17,81	15
190262	18,71	15
198370	62,79	35
198371	75,41	34
198372	51,58	35
198373	60,02	34
198374	43,19	35
198376	78,60	34
198377	56,27	35
198378	87,42	34
198379	58,28	35
198385	68,82	35
198386	85,04	34
198387	59,38	35
198388	97,78	34

CODICE	Prezzo €	pagina
198389	68,28	35
198423	64,03	35
198424	53,15	35
198425	50,68	35
198427	68,43	35
198428	82,51	35
198432	105,30	35
198433	91,66	35
198434	98,47	35
199010	21,83	109
199011	26,18	109
199012	28,44	109
199014	31,58	109
199015	52,98	109
199016	63,99	109
199020	29,28	109
199021	34,99	109
199022	37,44	109
199023	40,59	109
199025	59,58	109
199026	72,87	109
199030	26,62	109
199031	31,95	109
199032	34,69	109
199033	38,53	109
199035	64,62	109
199036	78,07	109
199040	35,72	109
199041	42,69	109
199042	45,68	109
199043	49,51	109
199045	72,68	109
199046	88,90	109
199115	11,34	110
199120	16,34	110
199125	17,67	110
199150	2,24	110
199152	4,52	110
199154	7,17	110
199156	2,70	110
199157	5,42	110
199158	8,61	110
199170	7,04	110
200170	30,14	96

CODICE	Prezzo €	pagina
200171	36,83	96
200209	64,89	38
200210	73,58	38
200211	101,39	38
200212	37,15	37
200213	46,11	37
200214	68,98	37
200218	47,67	37
200219	52,60	37
200220	58,67	37
200221	92,40	38
200222	96,85	38
200223	63,31	37
200224	67,19	37
200225	108,65	37
200229	51,58	37
200230	57,46	37
200231	71,80	37
200393	75,41	38
200395	81,22	38
200397	88,10	38
200447	131,73	39
200448	196,47	39
200449	253,15	39
200450	120,69	39
200451	132,60	39
200452	153,88	39
200503	63,18	37
200505	94,41	38
200509	88,02	38
200510	101,39	38
200531	79,78	38
200535	154,16	38
200824	94,41	38
200998	17,91	40
201351	17,44	68
201352	5,67	68
201392	36,53	71
201549	16,49	84
201562	30,19	86
201563	30,19	86
201564	36,22	86
201826	38,42	93
201828	52,01	93

CODICE	Prezzo €	pagina
201829	63,92	93
201831	116,52	93
201832	163,71	93
201833	210,05	93
203016	78,35	29
203017	78,35	29
203019	78,35	29
203020	78,35	29
203021	80,66	29
203056	91,08	32
203057	91,08	32
203059	91,08	32
203060	91,08	32
203061	91,08	32
203062	91,08	32
203063	91,08	32
203072	100,17	32
203073	100,17	32
203075	100,17	32
203076	100,17	32
203077	100,17	32
203078	100,17	32
203079	100,17	32
203088	96,73	32
203089	96,73	32
203091	96,73	32
203092	96,73	32
203093	96,73	32
203094	96,73	32
203095	96,73	32
203104	86,52	31
203105	86,52	31
203107	86,52	31
203108	86,52	31
203109	86,52	31
203110	86,52	31
203111	86,52	31
203120	95,18	31
203121	95,18	31
203123	95,18	31
203124	95,18	31
203125	95,18	31
203126	95,18	31
203127	95,18	31

CODICE	Prezzo €	pagina
203136	104,68	31
203137	104,68	31
203139	104,68	31
203140	104,68	31
203141	104,68	31
203142	104,68	31
203143	104,68	31
203250	80,66	29
203251	92,36	29
203260	77,57	29
203261	77,70	29
203263	77,70	29
203264	77,70	29
203265	80,00	29
203266	80,00	29
203267	91,61	29
203276	78,35	29
203277	78,35	29
203279	78,35	29
203280	78,35	29
203281	80,66	29
203282	80,66	29
203283	92,36	29
203292	53,33	29
203293	53,33	29
203295	53,33	29
203296	53,33	29
203297	54,90	29
203298	54,90	29
203299	62,23	29
203308	53,73	29
203309	53,83	29
203311	53,83	29
203312	53,83	29
203313	54,62	29
203314	54,62	29
203315	61,05	29
203324	53,33	29
203325	53,33	29
203327	53,33	29
203328	53,33	29
203329	54,90	29
203330	54,90	29
203331	62,23	29

CODICE	Prezzo €	pagina
203332	43,66	28
203333	43,66	28
203335	43,66	28
203336	43,66	28
203337	45,02	28
203338	45,02	28
203339	45,02	28
205088	90,73	31
205089	90,73	31
205091	90,73	31
205092	90,73	31
205093	90,73	31
205094	90,73	31
205095	90,73	31
213562	152,49	49
220787	26,39	72
220799	26,39	72
220802	26,39	72
220805	26,39	72
220815	26,39	72
220818	26,39	72
220828	26,39	72
220879	52,31	79
220881	52,31	79
220882	52,31	79
220883	52,31	79
220884	35,58	77
220893	35,58	77
220896	35,58	77
220899	35,58	77
220908	35,58	77
220911	35,58	77
220920	35,58	77
221020	26,39	72
221032	26,39	72
221035	26,39	72
221038	26,39	72
221044	26,39	72
221047	26,39	72
221050	26,39	72
221059	26,39	72
221110	52,31	79
221112	52,31	79
221113	52,31	79

CODICE	Prezzo €	pagina
221114	52,31	79
221115	29,96	72
221127	29,96	72
221130	29,96	72
221133	29,96	72
221139	29,96	72
221142	29,96	72
221145	29,96	72
221154	29,96	72
221205	56,27	79
221207	56,27	79
221208	56,27	79
221209	56,27	79
221210	38,11	77
221216	38,11	77
221219	38,11	77
221222	38,11	77
221225	38,11	77
221234	38,11	77
221237	38,11	77
221246	38,11	77
221346	29,96	72
221360	29,96	72
221363	29,96	72
221369	29,96	72
221372	29,96	72
221375	29,96	72
221384	29,96	72
221435	56,27	79
221437	56,27	79
221438	56,27	79
221439	56,27	79
221440	41,14	73
221449	41,14	73
221452	41,14	73
221455	41,14	73
221461	41,14	73
221464	41,14	73
221467	41,14	73
221476	41,14	73
221527	75,25	80
221529	75,25	80
221530	75,25	80
221531	75,25	80

CODICE	Prezzo €	pagina
221532	41,14	73
221544	41,14	73
221547	41,14	73
221550	41,14	73
221556	41,14	73
221559	41,14	73
221562	41,14	73
221568	41,14	73
221619	75,25	79
221621	75,25	79
221622	75,25	79
221623	75,25	79
221624	55,31	74
221633	55,31	74
221636	55,31	74
221639	55,31	74
221645	55,31	74
221648	55,31	74
221651	55,31	74
221660	55,31	74
221711	90,26	80
221713	90,26	80
221714	90,26	80
221715	90,26	80
221716	59,64	77
221725	59,64	77
221728	59,64	77
221731	59,64	77
221740	59,64	77
221743	59,64	77
221752	59,64	77
221852	55,31	74
221864	55,31	74
221867	55,31	74
221870	55,31	74
221879	55,31	74
221882	55,31	74
221891	55,31	74
221942	90,26	80
221944	90,26	80
221945	90,26	80
221946	90,26	80
221947	92,45	74
221956	92,45	74

CODICE	Prezzo €	pagina
221959	92,45	74
221962	92,45	74
221968	92,45	74
221971	92,45	74
221974	92,45	74
221983	92,45	74
222034	106,68	80
222036	106,68	80
222037	106,68	80
222038	106,68	80
222039	92,45	74
222053	92,45	74
222056	92,45	74
222065	92,45	74
222068	92,45	74
222077	92,45	74
222128	106,68	80
222130	106,68	80
222131	106,68	80
222132	106,68	80
222133	130,50	78
222142	130,50	78
222145	130,50	78
222148	130,50	78
222157	130,50	78
222160	130,50	78
222169	130,50	78
222259	109,41	75
222271	109,41	75
222274	109,41	75
222277	109,41	75
222283	109,41	75
222286	109,41	75
222289	109,41	75
222298	109,41	75
222349	139,28	81
222351	139,28	81
222352	139,28	81
222353	139,28	81
222480	138,04	75
222492	138,04	75
222495	138,04	75
222498	138,04	75
222507	138,04	75

CODICE	Prezzo €	pagina
222510	138,04	75
222519	138,04	75
222570	170,17	81
222572	170,17	81
222573	170,17	81
222574	170,17	81
222575	200,57	78
222584	200,57	78
222587	200,57	78
222590	200,57	78
222599	200,57	78
222602	200,57	78
222611	200,57	78
222701	190,91	75
222713	190,91	75
222716	190,91	75
222719	190,91	75
222725	190,91	75
222728	190,91	75
222731	190,91	75
222740	190,91	75
222791	203,58	81
222793	203,58	81
222794	203,58	81
222795	203,58	81
222796	256,81	78
222805	256,81	78
222808	256,81	78
222811	256,81	78
222820	256,81	78
222823	256,81	78
222832	256,81	78
222922	236,09	76
222934	236,09	76
222937	236,09	76
222940	236,09	76
222946	236,09	76
222949	236,09	76
222952	236,09	76
222961	236,09	76
223012	276,00	81
223014	276,00	81
223015	276,00	81
223016	276,00	81

CODICE	Prezzo €	pagina
223026	304,43	78
223029	304,43	78
223032	304,43	78
223041	304,43	78
223044	304,43	78
223053	304,43	78
223143	263,96	76
223155	263,96	76
223158	263,96	76
223161	263,96	76
223167	263,96	76
223170	263,96	76
223173	263,96	76
223182	263,96	76
223233	308,72	81
223235	308,72	81
223236	308,72	81
223237	308,72	81
223238	16,49	84
225513	29,96	72
225514	92,45	74
227962	78,47	83
227964	31,70	83
227969	41,48	83
227970	78,47	83
227973	31,70	83
227975	31,70	83
227977	31,70	83
227982	41,48	83
227984	41,48	83
227986	41,48	83
227987	41,48	83
227992	78,47	83
227994	78,47	83
234682	27,32	82
234693	13,78	82
234701	27,32	82
234703	27,32	82
234762	10,18	82
234764	10,18	82
234766	10,18	82
234768	10,18	82
234770	10,18	82
234775	10,18	82

CODICE	Prezzo €	pagina
234777	10,18	82
234779	10,18	82
234781	10,18	82
234786	10,18	82
234788	10,18	82
234829	13,78	82
234831	13,78	82
234833	13,78	82
234835	13,78	82
234836	13,78	82
234843	13,78	82
234845	13,78	82
234847	13,78	82
234852	13,78	82
234854	13,78	82
234876	27,32	82
234881	27,32	82
234883	27,32	82
234884	27,32	82
234890	27,32	82
234917	27,32	82
234940	27,32	82
234942	27,32	82
234995	5,42	84
234997	9,77	84
234998	10,72	84
236046	1099,29	88
236058	1099,29	88
236061	1099,29	88
236067	1099,29	88
236070	1099,29	88
236097	1466,73	90
236106	1466,73	90
236109	1466,73	90
236115	1466,73	90
236118	1466,73	90
236145	1405,56	88
236157	1405,56	88
236160	1405,56	88
236166	1405,56	88
236169	1405,56	88
236197	1877,13	90
236206	1877,13	90
236209	1877,13	90

CODICE	Prezzo €	pagina
236215	1877,13	90
236218	1877,13	90
236245	2159,34	88
236259	2159,34	88
236265	2159,34	88
236268	2159,34	88
236295	3632,49	88
236307	3632,49	88
236310	3632,49	88
236316	3632,49	88
236319	3632,49	88
236346	4704,06	90
236355	4704,06	90
236358	4704,06	90
236364	4704,06	90
236367	4704,06	90
236548	538,21	87
236562	538,21	87
236563	443,23	87
236567	338,35	87
236571	720,56	87
236572	792,19	87
236578	338,35	87
236579	443,23	87
236580	538,21	87
236581	538,21	87
236582	792,19	87
236583	2159,34	88
236584	453,05	89
236585	577,42	89
236586	718,17	89
236587	980,11	89
236588	1050,22	89
236589	1050,22	89
236683	338,35	87
236684	338,35	87
236685	443,23	87
236686	980,11	89
236687	443,23	87
236695	577,42	89
236712	5114,44	88
236714	5114,44	88
236715	720,56	87
236716	792,19	87

CODICE	Prezzo €	pagina
236718	338,35	87
236724	718,17	89
236728	1050,22	89
236733	453,05	89
236745	577,42	89
236763	453,05	89
236764	718,17	89
236765	720,56	87
236970	443,23	87
236972	577,42	89
236976	538,21	87
236978	720,56	87
236983	720,56	87
236984	980,11	89
236986	980,11	89
236991	5114,44	88
236994	718,17	89
236995	980,11	89
236996	1050,22	89
237020	1050,22	89
237023	453,05	89
237024	453,05	89
237025	577,42	89
237026	792,19	87
237029	5114,44	88
237063	338,35	87
237064	443,23	87
237065	538,21	87
237066	720,56	87
237067	792,19	87
237071	792,19	87
237430	123,09	91
237438	135,07	91
237439	192,12	92
237442	284,51	92
237443	284,51	92
237446	284,51	92
237448	135,07	91
237451	135,07	91
237452	135,07	91
237453	135,07	91
237454	135,07	91
237507	219,15	92
237511	219,15	92



CODICE	Prezzo €	pagina
237512	219,15	92
237513	219,15	92
237515	192,12	92
237518	192,12	92
237519	192,12	92
237520	192,12	92
237522	147,84	92
237524	147,84	92
237525	147,84	92
237526	147,84	92
237527	147,84	92
237529	123,09	91
237534	123,09	91
237536	123,09	91
237539	123,09	91
237541	123,09	91
237548	123,09	91
237551	74,31	91
237556	74,31	91
237558	74,31	91
237559	74,31	91
237561	74,31	91
237563	74,31	91
237565	74,31	91
237575	71,30	91
237581	71,30	91
237583	71,30	91
237584	71,30	91
237586	71,30	91
237588	71,30	91
237590	71,30	91
237653	147,84	92
237659	219,15	92
237660	219,15	92
237867	9,59	93
237868	12,76	93
237869	36,33	93
237870	38,74	93
237993	77,83	93
237995	43,70	93
237997	43,70	93
237999	61,97	93
241965	32,69	69
241966	32,69	69

CODICE	Prezzo €	pagina
241968	32,69	69
241969	36,87	69
241970	36,87	69
241972	36,87	69
241977	33,46	69
241978	33,46	69
241980	33,46	69
241981	37,98	69
241982	37,98	69
241984	37,98	69
241989	32,69	69
241990	32,69	69
241992	32,69	69
241993	36,87	69
241994	36,87	69
241996	36,87	69
242019	41,77	70
242020	41,77	70
242031	44,03	70
242032	44,03	70
242043	41,77	70
242044	41,77	70
242055	44,03	70
242056	44,03	70
242875	44,03	70
242935	8,53	71
242936	8,53	71
242937	8,53	71
243758	44,76	95
243767	44,76	95
243782	44,76	95
243806	49,03	95
243821	49,03	95
243875	52,90	95
243884	52,90	95
243899	52,90	95
243923	56,76	95
243938	56,76	95
243992	70,41	95
244001	70,41	95
244016	70,41	95
244040	77,12	95
244055	77,12	95
244082	160,63	95

CODICE	Prezzo €	pagina
244097	160,63	95
244124	160,63	95
244139	160,63	95
244154	221,38	95
244163	221,38	95
244178	221,38	95
244193	221,38	95
244202	221,38	95
244217	221,38	95
247463	25,47	66
247472	25,47	66
247475	25,47	66
247478	25,47	66
247487	25,47	66
247493	25,47	66
247496	27,40	66
247505	27,40	66
247508	27,40	66
247511	27,40	66
247520	27,40	66
247526	27,40	66
247529	26,15	66
247538	26,15	66
247541	26,15	66
247544	26,15	66
247553	26,15	66
247559	26,15	66
247562	25,47	66
247573	25,47	66
247576	25,47	66
247585	25,47	66
247591	25,47	66
247612	25,47	66
247966	8,88	67
247985	8,88	67
247987	8,88	67
247989	8,88	67
247994	8,88	67
252499	66,68	49
252515	154,87	49
252563	250,90	49
255668	323,05	30
255669	298,84	30
255671	298,84	30

CODICE	Prezzo €	pagina
255672	298,84	30
255673	298,84	30
255674	298,84	30
255675	318,85	30
255683	258,44	30
255684	239,08	30
255686	239,08	30
255687	239,08	30
255688	239,08	30
255689	239,08	30
255690	255,09	30
255776	32,56	60
255777	32,56	60
255778	32,56	60
255779	32,56	60
255780	32,27	60
255781	32,27	60
255782	32,27	60
255783	32,27	60
255784	32,27	60
256051	29,36	51
256052	29,36	51
256054	29,36	51
256063	29,36	51
256089	40,06	51
256090	44,51	51
256091	44,96	51
256092	44,96	51
256098	88,57	51
256099	88,57	51
256100	108,64	51
256101	108,64	51
257019	9,33	84
257019	9,33	94
257020	6,19	84
257020	6,19	94
257021	11,25	84
257021	11,25	94
257022	6,19	84
257022	6,19	94
257023	11,25	84
257023	11,25	94
257024	6,19	84
257024	6,19	94

CODICE	Prezzo €	pagina
257025	11,25	84
257025	11,25	94
257026	11,25	84
257026	11,25	94
258018	45,51	84
258018	45,51	94
258019	45,51	84
258019	45,51	94
258020	45,51	84
258020	45,51	94
258021	45,51	84
258021	45,51	94
258022	45,51	84
258022	45,51	94
258023	45,51	84
258023	45,51	94
261003	8,26	67
261004	7,21	67
261007	8,26	67
261008	8,26	67
261009	8,26	67
268095	32,55	85
268096	32,55	85
268097	32,55	85
268131	32,55	85
268133	36,08	85
268134	36,08	85
268135	36,08	85
268136	32,55	85
268137	32,55	85
268138	32,55	85
268139	32,55	85
268140	32,55	85
268141	32,55	85
268142	36,54	85
268143	50,30	85
268144	50,30	85
268145	81,11	85
268146	81,11	85
268147	82,60	85
268148	82,60	85
268149	91,28	85
268150	112,26	85
268151	133,43	85

CODICE	Prezzo €	pagina
268165	36,08	67
268166	36,08	67
268167	36,08	67
268168	36,08	67
268169	36,08	67
268170	36,08	67
268171	36,08	67
268172	36,08	67
268173	36,08	67
268174	36,08	67
268175	36,08	67
268176	36,08	67
268177	36,08	67
268295	200,15	94
268296	220,17	94
268297	242,19	94
268298	266,41	94
268299	293,05	94
268300	322,35	94
268301	354,59	94
268302	390,05	94
268981	5,84	86
268986	6,75	86
268993	6,16	68
268996	14,70	86
290001	9,40	101
290002	9,40	101
290003	9,40	101
290004	9,40	101
290005	9,40	101
290006	9,40	101
290007	9,40	101
290008	9,40	101
290009	10,07	101
290010	10,07	101
290011	10,07	101
290119	10,11	101
290120	10,11	101
290121	10,11	101
290122	10,11	101
290123	10,11	101
290130	12,31	101
290131	12,31	101
290132	12,31	101

CODICE	Prezzo €	pagina
290133	12,31	101
290134	12,31	101
290135	12,31	101
290136	12,31	101
290137	12,31	101
290138	12,31	101
290139	12,31	101
290140	12,31	101
290141	12,31	101
290142	12,31	101
290150	24,23	101
290151	24,23	101
290152	24,23	101
290153	24,23	101
290154	24,23	101
290155	24,23	101
290160	29,08	102
290161	29,08	102
290162	29,08	102
290163	29,08	102
290164	29,08	102
290165	29,08	102
290166	29,08	102
290167	29,08	102
290170	39,31	102
290171	39,31	102
290172	39,31	102
290173	39,31	102
290174	39,31	102
290175	39,31	102
290180	64,56	102
290181	64,56	102
290182	64,56	102
290500	10,36	100
290502	15,96	100
290503	21,36	100
290504	29,64	100
290505	101,37	100
290550	3,63	100
290552	6,50	100
290553	7,43	100
290554	8,45	100
290560	3,63	100
290562	5,94	100

CODICE	Prezzo €	pagina
290563	6,83	100
290570	3,63	100
290572	8,79	100
290573	9,81	100
290611	81,54	100
290612	197,72	100
290613	302,64	100
290614	391,13	100
290670	4,92	100
290671	10,26	100
290672	0,49	100
290673	0,58	100
293102	1,24	105
293104	1,24	105
293106	1,24	105
293110	1,24	105
293116	1,24	105
293220	1,59	105
293225	1,59	105
293235	1,59	105
293250	1,59	105
293263	1,59	105
293266	2,44	105
293267	2,44	105
293350	1,24	106
293351	1,24	106
293352	1,24	106
293353	1,24	106
293354	1,24	106
293355	1,24	106
293356	1,24	106
293360	1,81	106
293361	1,81	106
293362	1,81	106
293363	1,81	106
293364	1,81	106
293365	1,81	106
293366	1,81	106
293375	2,36	106
293376	2,36	106
293377	2,36	106
293378	2,36	106
293379	2,36	106
293450	1,24	107

CODICE	Prezzo €	pagina
293451	1,24	107
293452	1,24	107
293453	1,24	107
293454	1,24	107
293455	1,24	107
293456	1,24	107
293460	1,81	107
293461	1,81	107
293462	1,81	107
293463	1,81	107
293464	1,81	107
293465	1,81	107
293466	1,81	107
293475	2,36	107
293476	2,36	107
293477	2,36	107
293478	2,36	107
293479	2,36	107
293550	3,04	108
293551	3,04	108
293552	3,04	108
293553	3,04	108
293554	3,04	108
293555	3,04	108
293556	3,04	108
293560	4,43	108
293561	4,43	108
293562	4,43	108
293563	4,43	108
293564	4,43	108
293565	4,43	108
293566	4,43	108
293575	5,77	108
293576	5,77	108
293577	5,77	108
293578	5,77	108
293579	5,77	108
295001	9,40	103
295002	9,40	103
295003	9,40	103
295004	9,40	103
295005	9,40	103
295006	9,40	103
295007	9,40	103

CODICE	Prezzo €	pagina
295008	9,40	103
295009	10,07	103
295010	10,07	103
295011	10,07	103
295122	10,11	103
295123	10,11	103
295130	12,31	103
295131	12,31	103
295132	12,31	103
295133	12,31	103
295134	12,31	103
295135	12,31	103
295136	12,31	103
295137	12,31	103
295138	12,31	103
295139	12,31	103
295140	12,31	103
295141	12,31	103
295142	12,31	103
295150	24,23	103
295151	24,23	103
295152	24,23	103
295153	24,23	103
295154	24,23	103
295155	24,23	103
295160	29,08	104
295161	29,08	104
295162	29,08	104
295163	29,08	104
295164	29,08	104
295165	29,08	104
295166	29,08	104
295167	29,08	104
295170	39,31	104
295171	39,31	104
295172	39,31	104
295173	39,31	104
295174	39,31	104
295175	39,31	104
295180	64,56	104
295181	64,56	104
295182	64,56	104
300007	11,11	135
300008	11,11	135

CODICE	Prezzo €	pagina
300009	11,11	135
300010	11,11	135
300055	18,48	135
300085	34,47	134
300086	41,31	134
300087	39,30	134
300089	26,12	134
300090	17,86	131
300095	18,98	134
300179	21,29	133
300180	19,27	133
300181	19,27	133
300182	19,27	133
300183	19,27	133
300184	19,27	133
300185	21,65	133
300186	21,65	133
300187	21,65	133
300188	21,65	133
300189	21,65	133
300190	80,55	139
300191	80,55	139
300194	104,35	139
300195	104,35	139
300510	2,37	140
300511	4,80	140
300514	14,32	140
300515	14,32	140
300516	14,32	140
300518	73,83	140
300519	73,83	140
300520	73,83	140
300525	0,55	141
300526	0,55	141
300527	0,55	141
300528	0,55	141
300529	0,55	141
300530	0,55	141
300531	0,55	141
300602	9,22	139
300603	11,22	139
300604	14,68	139
300605	17,49	139
300606	18,45	139

CODICE	Prezzo €	pagina
300610	26,76	139
300611	34,09	139
300700	1,34	140
300701	4,70	140
300702	2,81	140
301000	1,32	142
301002	1,32	142
301003	1,32	142
301010	0,74	142
301011	0,74	142
301012	0,74	142
301013	0,74	142
301014	0,74	142
301015	0,74	142
301016	0,74	142
301017	0,74	142
301018	0,74	142
301019	0,74	142
301020	0,74	142
301021	0,74	142
301022	0,74	142
301023	0,74	142
301024	0,74	142
301025	0,74	142
301026	0,74	142
301027	0,74	142
301028	0,74	142
301029	0,74	142
301030	0,74	142
301031	0,74	142
301032	0,74	142
301033	0,74	142
301034	0,74	142
301035	0,74	142
301036	0,74	142
301037	0,74	142
301038	0,74	142
301039	0,74	142
301040	0,74	142
301041	0,74	142
301042	0,74	142
301043	0,74	142
301044	0,74	142
301045	0,74	142

CODICE	Prezzo €	pagina
301046	0,74	142
301047	0,74	142
301048	1,33	142
301049	1,33	142
302007	9,81	138
302008	9,81	138
302009	10,11	138
302010	10,11	138
302014	44,22	53
302015	46,98	53
302016	45,63	53
302017	45,63	53
302018	44,22	53
302019	44,22	53
302020	44,22	53
302024	44,22	53
302025	44,22	53
302026	45,63	53
302320	8,44	138
303294	40,68	54
364914	22,81	58
364919	22,81	58
364923	22,81	58
364928	22,81	58
393260	1578,46	112
393261	92,30	111
393262	127,34	111
393263	145,12	111
393264	174,39	111
393265	262,48	111
393266	276,45	111
393267	402,22	111
393268	636,71	111
393269	723,47	111
393270	1476,04	111
393271	2377,58	111
393272	2714,39	111
393273	3101,60	111
393274	118,52	112
393275	153,56	112
393276	171,34	112
393277	200,61	112
393278	288,70	112
393279	302,67	112

CODICE	Prezzo €	pagina
393280	428,44	112
393281	694,86	112
393282	781,62	112
393283	1534,19	112
393284	2489,75	112
393285	2826,56	112
393286	3213,77	112
393287	121,23	112
393288	156,10	112
393289	174,23	112
393290	204,11	112
393291	293,96	112
393292	310,97	112
393293	440,51	112
393294	713,97	112
393295	803,31	112
393296	2908,00	112
393297	2561,07	112
393298	3306,83	112
393351	413,44	115
393352	504,16	115
393353	634,26	115
393354	1269,78	115
393355	1722,64	115
393356	2062,92	115
393357	5014,03	115
393358	95,00	111
393359	129,88	111
393360	148,00	111
393361	177,89	111
393362	267,74	111
393363	284,74	111
393364	414,28	111
393365	655,82	111
393366	745,16	111
393367	1520,31	111
393368	2448,90	111
393369	2795,83	111
393370	3194,66	111
393371	421,09	115
393372	512,92	115
393373	520,42	115
393374	1009,56	115
393375	1040,84	115

CODICE	Prezzo €	pagina
393376	1239,76	115
393377	2572,07	115
393378	2755,97	115
393379	3313,93	115
393380	8184,10	115
393381	8459,32	115
393382	10947,58	115
393383	520,42	115
393384	619,25	115
393385	10304,57	115
393386	10579,79	115
393387	13337,01	115
393414	1239,76	115
393415	3635,42	115
393983	12,04	113
393984	12,04	113
393985	60,09	113
393993	38,05	114
393994	47,95	114
393995	40,58	114
393996	53,00	114
398032	21,21	41
398033	28,82	41
398034	43,25	41
398035	53,62	41
398036	17,64	41
398037	9,01	41
398038	11,25	41
398039	26,29	41
398040	16,50	41
398041	18,77	41
398042	37,11	41
398043	28,51	41
398044	28,97	41
398045	46,23	41
398046	31,51	41
398047	39,87	41
399019	1150,93	116
399020	575,47	116
399025	890,72	116
399026	2110,45	116
399027	746,86	116
399028	1208,48	116
399029	1582,52	116

CODICE	Prezzo €	pagina
399079	2976,17	116
400100	23,94	148
400103	24,37	148
400105	25,52	148
400110	24,94	148
400114	26,39	148
400116	26,98	148
400118	27,85	148
400120	24,80	148
400122	25,95	148
400130	25,38	149
400131	26,84	149
400132	26,68	149
400133	26,98	149
400134	27,85	149
400135	27,85	149
400140	38,30	150
400144	40,90	150
400146	42,50	150
400148	43,22	150
400160	38,42	150
400162	41,03	150
400164	42,63	150
400166	43,22	150
400168	41,03	150
400200	22,62	147
400201	22,62	147
400202	22,77	147
400203	23,35	147
400204	23,35	147
400205	19,72	147
400206	20,02	147
400207	20,60	147
400208	20,60	147
400209	24,37	147
400300	6,53	146
400301	7,28	146
400302	10,44	146
400303	12,76	146
400304	12,76	146
400305	7,12	146
400306	7,12	146
400307	10,30	146
400308	10,30	146

CODICE	Prezzo €	pagina
400309	10,30	146
400312	1,29	146
400340	7,40	145
400341	7,55	145
400342	7,55	145
400343	8,13	145
400344	8,13	145
400345	8,13	145
400350	7,24	145
400351	7,04	145
410000	145,58	172
410001	176,54	172
410002	383,45	172
410003	532,32	172
410004	656,10	172
410006	983,42	172
410009	926,28	172
410010	1111,53	172
493239	124,79	118
493240	124,79	118
493241	137,21	118
493242	137,21	118
493243	157,12	119
493245	157,12	119
493275	137,21	118
493276	157,12	119
493440	113,03	118
493442	124,79	118
493444	124,79	118
493445	137,21	118
493446	157,12	119
493461	137,21	118
493464	124,79	118
495072	48,45	96
495073	48,45	96
495074	46,82	96
495075	46,82	96
495076	46,82	96
495077	46,82	96
495078	46,82	96
495079	46,82	96
495080	46,82	96
495081	46,82	96
495082	51,22	96

CODICE	Prezzo €	pagina
495083	58,02	96
495084	60,24	96
495085	62,12	96
495086	73,83	99
495087	156,46	99
495088	183,67	99
495089	238,96	99
495176	53,32	97
495177	53,32	97
495178	53,32	97
495179	55,85	97
495180	55,85	97
495181	55,85	97
495182	55,85	97
495183	55,85	97
495184	55,85	97
495185	55,85	97
495186	61,10	97
495187	67,87	97
495188	70,59	97
495189	72,64	97
495218	68,33	96
495219	79,92	97
495906	35,94	98
495907	35,94	98
495908	35,94	98
495942	29,79	99
495945	36,83	96
495948	12,34	98
495951	12,45	98
495956	20,12	98
495959	20,12	98
495962	20,12	98
495965	20,12	98
495968	12,34	98
495972	29,79	99
495974	35,94	98
495977	35,94	98
495980	35,94	98
495996	12,45	98
495997	30,14	96
573885	9,83	132
573886	4,72	131
573887	12,80	131

CODICE	Prezzo €	pagina
573891	6,89	139
573893	9,38	132
574000	9,38	134
574194	7,94	137
574197	12,48	136
574204	7,51	138
574205	4,65	136
574206	6,53	138
574207	8,62	137
574211	9,86	134
574212	6,53	138
574243	8,83	137
574334	4,65	136
574572	6,85	136
574573	6,85	136
574575	4,65	136
574621	2,04	140
574626	4,65	136
574633	7,21	134
574660	4,72	131
574661	4,72	131
574676	7,21	134
574774	19,27	133
574775	19,27	133
574776	19,27	133
574777	19,27	133
574778	19,27	133
574780	21,29	133
574781	21,29	133
574782	21,29	133
574783	21,29	133
574785	4,65	136
574801	3,97	138
575178	4,72	131
575212	4,09	135
575261	14,32	137
575268	15,66	137
575295	3,97	138
575415	7,21	134
575440	14,06	137
575534	8,83	137
575561	7,21	134
575566	9,15	136
575575	6,74	139

CODICE	Prezzo €	pagina
575599	6,53	138
575608	6,53	138
575609	6,53	138
575630	4,09	135
575632	4,09	135
575635	4,09	135
575637	4,09	135
575662	7,21	134
575670	3,97	138
575672	3,97	138
575674	3,97	138
575787	4,72	131
575796	8,17	131
575798	8,17	131
575800	8,17	131
575802	8,17	131
575806	9,38	132
575809	10,70	132
575811	10,70	132
575813	15,85	132
575816	19,01	132
575817	17,01	132
575822	20,42	132
575823	18,99	132
575832	19,90	132
575835	9,83	132
575837	10,44	132
575839	10,44	132
575849	10,00	131
575851	10,00	131
575853	10,00	131
575857	10,00	131
575884	2,08	140
575887	4,65	136
575895	6,85	136
575898	6,85	136
575902	7,94	137
575918	16,44	137
575920	8,13	137
575922	8,13	137
575924	8,62	137
575927	6,94	138
575932	9,15	136
575935	9,15	136

CODICE	Prezzo €	pagina
575937	9,15	136
575943	17,45	136
576729	5,01	141
576730	4,01	141
576731	4,01	141
576738	5,01	141
576739	4,01	141
576740	4,01	141
576741	5,01	141
576742	4,01	141
576746	5,01	141
576747	4,01	141
576748	4,01	141
576749	5,01	141
576750	4,01	141
576752	5,01	141
576753	4,01	141
576754	4,01	141
576755	5,01	141
576756	4,01	141
576841	2,41	140
576842	2,41	140
576862	4,72	131
576953	5,01	141
576997	4,01	141
584040	10,07	62
584042	10,07	62
584043	10,07	62
584044	10,07	62
584046	18,38	62
584047	16,72	62
584075	16,72	62
584077	18,38	62
584088	18,38	62
584089	16,72	62
584091	18,38	62
584092	16,72	62
592711	8,55	143
592712	8,55	143
592713	8,55	143
592714	8,55	143
592715	8,55	143
592716	7,99	143
592717	7,99	143



CODICE	Prezzo €	pagina
592718	7,99	143
592719	7,99	143
592720	7,99	143
592721	7,99	143
592725	7,99	143
592727	7,99	143
592728	7,99	143
592729	7,99	143
592831	8,55	144
592832	8,55	144
592833	8,55	144
592834	8,55	144
592835	8,55	144
592836	8,55	144
592837	8,55	144
592838	8,55	144
592839	8,55	144
592840	8,55	144
592841	7,99	144
592842	7,99	144
592843	7,99	144
592844	7,99	144
592845	7,99	144
592846	8,55	144
592847	8,55	144
592848	8,55	144
592849	8,55	144
592850	8,55	144
594106	12,31	63
594108	12,31	63
594111	12,31	63
594113	12,31	63
594116	12,31	63
594118	12,31	63
594121	12,31	63
594123	12,31	63
594126	12,31	63
594128	12,31	63
634073	36,53	71
634074	36,53	71
634075	36,53	71
634076	36,53	71
634077	36,53	71
634078	36,53	71

CODICE	Prezzo €	pagina
634079	36,53	71
634080	36,53	71
634081	36,53	71
634082	36,53	71
634083	36,53	71
634084	36,53	71
643000	16,50	50
643001	30,99	50
643002	15,57	50
643003	29,24	50
657053	29,77	53
657077	23,44	53
660000	81,02	30
660001	81,02	30
660006	83,59	30
660007	81,02	30
660010	358,94	30
660011	332,04	30
660013	332,04	30
660014	332,04	30
660015	332,04	30
660016	332,04	30
660017	354,28	30
660018	287,15	30
660019	265,64	30
660021	265,64	30
660022	265,64	30
660023	265,64	30
660024	265,64	30
660025	283,43	30
660030	83,59	30
660031	81,02	30
665000	8,53	71
665001	8,53	71
665002	6,25	71
665003	6,25	71
665004	6,25	71
665078	44,03	70
665934	21,89	71
665935	21,89	71
665940	21,89	71
665998	10,64	71
671399	577,42	90
671401	980,11	90

CODICE	Prezzo €	pagina
671403	1050,22	90
671434	453,05	90
671436	718,17	90
709999	13,91	84
761734	36,26	60
761736	36,26	60
761799	86,03	60
761945	32,56	60
765236	168,74	59
765248	311,93	59
775001	10,30	54
776111	36,83	60
776886	3,17	60
781947	10,64	71
782000	818,31	40
782001	677,76	40
782009	662,50	40
782010	785,57	40
782011	427,94	40
782012	418,39	40
782017	526,15	40
782018	538,15	40
810000	25,47	44
810001	37,58	44
810002	55,86	44
810003	62,38	44
811000	24,68	44
811001	47,31	44
811002	80,76	44
811003	86,21	44
811004	27,97	44
811005	47,21	44
811006	81,76	44
811007	86,21	44
811016	53,26	44
811992	1,16	44
811993	1,03	44
811994	0,90	44
811995	0,78	44
811996	1,16	44
811997	1,03	44
811998	0,90	44
811999	0,78	44
816993	22,08	33



CODICE	Prezzo €	pagina
816994	21,69	33
820514	174,50	33
820516	174,50	33
820518	187,17	33
820520	216,52	33
820548	158,31	33
820550	170,96	33
820552	200,32	33
820556	200,52	33
820558	211,52	33
820580	187,08	33
820582	198,09	33
820616	268,20	33
820618	301,75	33
820640	254,60	33
820642	286,51	33
824011	21,77	58
824017	22,81	58
824125	50,48	58
824141	30,58	58
824150	37,89	58
824157	47,96	58
824163	50,46	58
824172	50,46	58
824179	73,92	58
824256	70,78	58
824260	83,03	58
824263	93,20	58
824265	105,48	58
824291	123,44	58
824294	123,44	58
824297	123,44	58
824387	22,81	58
843096	11,81	127
843135	11,81	127
843992	5,91	127
102851N	156,60	26
102852N	167,30	26
102855N	123,46	27
102856N	123,46	27
116016/3	58,05	174
116016/4	58,05	174
116017/3	63,59	174
116017/4	63,59	174

CODICE	Prezzo €	pagina
116018/3	78,19	174
116018/4	78,19	174
116019/3	96,25	174
116019/4	96,25	174
201300.127	8,88	67
201300.240	8,88	67
201300.380	8,88	67
201305.110	10,64	71
201400.12	52,31	79
201401.12	52,31	79
201410.12	56,27	79
201411.12	56,27	79
201420.12	75,25	79
201421.12	75,25	80
201430.12	90,26	80
201431.12	90,26	80
201440.12	106,68	80
201441.12	106,68	80
201450.12	139,28	81
201451.12	170,17	81
201452.12	203,58	81
201453.12	276,00	81
201454.12	308,72	81
201460.12	31,70	83
201460.60	31,70	83
201461.12	41,48	83
201462.12	78,47	83
201462.60	78,47	83
201590.110	304,43	78
201765.440	1050,22	89
201770.440	1466,73	90
201775.440	1877,13	90
201785.440	4704,06	90
201850.24	71,30	91
201853.440	147,84	92
201854.230	192,12	92
201854.440	192,12	92
201855.440	219,15	92
201856.440	135,07	91
201857.230	284,51	92
201857.400	284,51	92
201857.415	284,51	92
201857.440	284,51	92
202000.110	54,53	117

CODICE	Prezzo €	pagina
202000.220	54,53	117
202000.230	54,53	117
202000.24	54,53	117
202000.240	54,53	117
202000.380	54,53	117
202000.400	54,53	117
202000.415	54,53	117
202000.48	54,53	117
202001.110	59,33	117
202001.220	59,33	117
202001.230	59,33	117
202001.24	59,33	117
202001.240	59,33	117
202001.380	59,33	117
202001.400	59,33	117
202001.415	59,33	117
202001.48	59,33	117
202002.110	59,33	117
202002.220	59,33	117
202002.230	59,33	117
202002.24	59,33	117
202002.240	59,33	117
202002.380	59,33	117
202002.400	59,33	117
202002.415	59,33	117
202002.48	59,33	117
202003.110	63,81	117
202003.220	63,81	117
202003.230	63,81	117
202003.24	63,81	117
202003.240	63,81	117
202003.380	63,81	117
202003.400	63,81	117
202003.415	63,81	117
202003.48	63,81	117
202010.220	113,03	118
202010.230	113,03	118
202010.24	113,03	118
202010.240	113,03	118
202010.380	113,03	118
202010.400	113,03	118
202010.415	113,03	118
202010.48	113,03	118
202011.110	124,79	118

CODICE	Prezzo €	pagina
202011.24	124,79	118
202011.400	124,79	118
202011.48	124,79	118
202012.110	137,21	118
202012.24	137,21	118
202012.240	137,21	118
202012.48	137,21	118
202013.110	157,12	119
202013.230	157,12	119
202013.24	157,12	119
202013.240	157,12	119
202013.48	157,12	119
202014.110	171,41	119
202014.220	171,41	119
202014.230	171,41	119
202014.24	171,41	119
202014.240	171,41	119
202014.380	171,41	119
202014.400	171,41	119
202014.415	171,41	119
202014.48	171,41	119
202015.110	183,70	119
202015.220	183,70	119
202015.230	183,70	119
202015.24	183,70	119
202015.240	183,70	119
202015.380	183,70	119
202015.400	183,70	119
202015.415	183,70	119
202015.48	183,70	119
202016.110	141,62	120
202016.230	141,62	120
202016.24	141,62	120
202016.240	141,62	120
202016.400	141,62	120
202016.415	141,62	120
202016.48	141,62	120
202017.110	176,23	120
202017.230	176,23	120
202017.24	176,23	120
202017.240	176,23	120
202017.400	176,23	120
202017.415	176,23	120
202017.48	176,23	120

CODICE	Prezzo €	pagina
202100.110	86,61	121
202100.220	86,61	121
202100.230	86,61	121
202100.24	86,61	121
202100.240	86,61	121
202100.380	86,61	121
202100.400	86,61	121
202100.415	86,61	121
202100.48	86,61	121
202101.110	102,64	121
202101.220	102,64	121
202101.230	102,64	121
202101.24	102,64	121
202101.240	102,64	121
202101.380	102,64	121
202101.400	102,64	121
202101.415	102,64	121
202101.48	102,64	121
202102.110	131,71	121
202102.220	131,71	121
202102.230	131,71	121
202102.24	131,71	121
202102.240	131,71	121
202102.380	131,71	121
202102.400	131,71	121
202102.415	131,71	121
202102.48	131,71	121
202103.110	168,35	121
202103.220	168,35	121
202103.230	168,35	121
202103.24	168,35	121
202103.240	168,35	121
202103.380	168,35	121
202103.400	168,35	121
202103.415	168,35	121
202103.48	168,35	121
202104.110	264,34	121
202104.220	264,34	121
202104.230	264,34	121
202104.24	264,34	121
202104.240	264,34	121
202104.380	264,34	121
202104.400	264,34	121
202104.415	264,34	121

CODICE	Prezzo €	pagina
202104.48	264,34	121
202105.110	306,89	122
202105.220	306,89	122
202105.230	306,89	122
202105.24	306,89	122
202105.240	306,89	122
202105.380	306,89	122
202105.400	306,89	122
202105.415	306,89	122
202105.48	306,89	122
202106.110	385,83	122
202106.220	385,83	122
202106.230	385,83	122
202106.24	385,83	122
202106.240	385,83	122
202106.380	385,83	122
202106.400	385,83	122
202106.415	385,83	122
202106.48	385,83	122
202107.110	521,06	122
202107.220	521,06	122
202107.230	521,06	122
202107.24	521,06	122
202107.240	521,06	122
202107.380	521,06	122
202107.400	521,06	122
202107.415	521,06	122
202107.48	521,06	122
202108.110	685,45	122
202108.220	685,45	122
202108.230	685,45	122
202108.24	685,45	122
202108.240	685,45	122
202108.380	685,45	122
202108.400	685,45	122
202108.415	685,45	122
202108.48	685,45	122
202109.110	731,48	122
202109.220	731,48	122
202109.230	731,48	122
202109.24	731,48	122
202109.240	731,48	122
202109.380	731,48	122
202109.400	731,48	122

CODICE	Prezzo €	pagina
202109.415	731,48	122
202109.48	731,48	122
202130.110	121,87	123
202130.220	121,87	123
202130.230	121,87	123
202130.24	121,87	123
202130.240	121,87	123
202130.380	121,87	123
202130.400	121,87	123
202130.415	121,87	123
202130.48	121,87	123
202131.110	143,70	123
202131.220	143,70	123
202131.230	143,70	123
202131.24	143,70	123
202131.240	143,70	123
202131.380	143,70	123
202131.400	143,70	123
202131.415	143,70	123
202131.48	143,70	123
202132.110	184,39	123
202132.220	184,39	123
202132.230	184,39	123
202132.24	184,39	123
202132.240	184,39	123
202132.380	184,39	123
202132.400	184,39	123
202132.415	184,39	123
202132.48	184,39	123
202133.110	235,69	123
202133.220	235,69	123
202133.24	235,69	123
202133.240	235,69	123
202133.380	235,69	123
202133.400	235,69	123
202133.415	235,69	123
202133.48	235,69	123
202134.110	370,08	123
202134.220	370,08	123
202134.230	370,08	123
202134.24	370,08	123
202134.240	370,08	123
202134.380	370,08	123
202134.400	370,08	123

CODICE	Prezzo €	pagina
202134.415	370,08	123
202134.48	370,08	123
202135.110	429,65	124
202135.220	429,65	124
202135.230	429,65	124
202135.24	429,65	124
202135.240	429,65	124
202135.380	429,65	124
202135.400	429,65	124
202135.415	429,65	124
202135.48	429,65	124
202136.110	540,16	124
202136.220	540,16	124
202136.230	540,16	124
202136.24	540,16	124
202136.240	540,16	124
202136.380	540,16	124
202136.400	540,16	124
202136.415	540,16	124
202136.48	540,16	124
202137.110	729,48	124
202137.220	729,48	124
202137.230	729,48	124
202137.24	729,48	124
202137.240	729,48	124
202137.380	729,48	124
202137.400	729,48	124
202137.415	729,48	124
202137.48	729,48	124
202138.110	959,63	124
202138.220	959,63	124
202138.24	959,63	124
202138.240	959,63	124
202138.380	959,63	124
202138.400	959,63	124
202138.415	959,63	124
202138.48	959,63	124
202139.110	1024,07	124
202139.220	1024,07	124
202139.230	1024,07	124
202139.24	1024,07	124
202139.240	1024,07	124
202139.380	1024,07	124
202139.400	1024,07	124

CODICE	Prezzo €	pagina
202139.415	1024,07	124
202139.48	1024,07	124
202190.110	279,66	125
202190.220	279,66	125
202190.230	279,66	125
202190.24	279,66	125
202190.240	279,66	125
202190.380	279,66	125
202190.400	279,66	125
202190.415	279,66	125
202190.48	279,66	125
202191.110	296,98	125
202191.220	296,98	125
202191.230	296,98	125
202191.24	296,98	125
202191.240	296,98	125
202191.380	296,98	125
202191.400	296,98	125
202191.415	296,98	125
202191.48	296,98	125
202192.110	354,61	125
202192.220	354,61	125
202192.230	354,61	125
202192.24	354,61	125
202192.240	354,61	125
202192.380	354,61	125
202192.400	354,61	125
202192.415	354,61	125
202192.48	354,61	125
202193.110	417,99	125
202193.220	417,99	125
202193.230	417,99	125
202193.24	417,99	125
202193.240	417,99	125
202193.380	417,99	125
202193.400	417,99	125
202193.415	417,99	125
202193.48	417,99	125
202194.110	501,33	125
202194.220	501,33	125
202194.230	501,33	125
202194.24	501,33	125
202194.240	501,33	125
202194.380	501,33	125

CODICE	Prezzo €	pagina
202194.400	501,33	125
202194.415	501,33	125
202194.48	501,33	125
202195.110	546,72	126
202195.220	546,72	126
202195.230	546,72	126
202195.24	546,72	126
202195.240	546,72	126
202195.380	546,72	126
202195.400	546,72	126
202195.415	546,72	126
202195.48	546,72	126
202196.110	690,30	126
202196.220	690,30	126
202196.230	690,30	126
202196.24	690,30	126
202196.240	690,30	126
202196.380	690,30	126
202196.400	690,30	126
202196.415	690,30	126
202196.48	690,30	126
202197.110	781,77	126
202197.220	781,77	126
202197.230	781,77	126
202197.24	781,77	126
202197.240	781,77	126
202197.380	781,77	126
202197.400	781,77	126
202197.415	781,77	126
202197.48	781,77	126
202198.110	1002,74	126
202198.220	1002,74	126
202198.230	1002,74	126
202198.24	1002,74	126
202198.240	1002,74	126
202198.380	1002,74	126
202198.400	1002,74	126
202198.415	1002,74	126
202198.48	1002,74	126
202199.110	1050,72	126
202199.220	1050,72	126
202199.230	1050,72	126
202199.24	1050,72	126
202199.240	1050,72	126

CODICE	Prezzo €	pagina
202199.380	1050,72	126
202199.400	1050,72	126
202199.415	1050,72	126
202199.48	1050,72	126
50011/R	15,32	42
7255/110	11,37	127
7255/230	11,37	127
7255/24	11,37	127
7255/24D	11,37	127
7380/110	15,26	128
7380/230	15,26	128
7380/24	15,26	128
7380/24D	15,26	128
7455/110	11,81	127
7455/24	11,81	127
7680/110	15,01	128
7680/230	15,01	128
7680/24	15,01	128
7680/24D	15,01	128
8001/A	28,20	129
8001/B	28,20	129
8001/C	28,20	129
8001/D	28,20	129
8002/A	25,64	129
8002/B	25,64	129
8002/C	25,64	129
8002/D	25,64	129
8003/A	25,64	129
8003/B	25,64	129
8003/C	25,64	129
8003/D	25,64	129
8004/A	24,01	129
8004/B	24,01	129
8004/C	24,01	129
8004/D	24,01	129
8005/A	24,01	129
8005/B	24,01	129
8005/C	24,01	129
8005/D	24,01	129
8007/A	24,01	130
8007/B	24,01	130
8007/C	24,01	130
8007/D	24,01	130
8009/A	24,01	130

CODICE	Prezzo €	pagina
8009/B	24,01	130
8009/C	24,01	130
8009/D	24,01	130
80500/C	4,75	190
80512/C	8,74	190
80535/C	12,68	190
81006/230	26,01	63
81170RS	404,92	61
81173RS	583,10	61
CHT18700	4,95	196
CHT18800	4,95	196
CHT19000	7,39	196
CHT19020	10,55	196
CHT19100	7,26	196
CHT19120	10,22	196
CHT19300	10,91	197
CHT19320	14,98	197
CHT19400	10,81	197
CHT19420	15,43	197
CHT19600	20,15	198
CHT19620	28,75	198
CHT19700	20,12	198
CHT19720	28,72	198
CHT19800	11,23	198
CHT19805	15,17	198
CHT19810	11,27	198
CHT19815	15,37	198
CHT19820	12,14	198
CHT19825	15,99	198
CHT19900	15,76	199
CHT19905	21,29	199
CHT19910	15,95	199
CHT19915	21,39	199
CHT19920	16,61	199
CHT19925	22,92	199
CHT19960	29,53	199
CHT19965	40,18	199
CHT19970	30,25	199
CHT19975	40,86	199
CHT19980	30,83	199
CHT19985	41,55	199
CHT25030/SP	224,47	211
CHT25032/SP	252,73	211
CHT25034/SP	271,62	211

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT25036/SP	307,99	211
CHT25038/SP	326,06	211
CHT25055	105,98	212
CHT25056	179,28	212
CHT25057	115,95	212
CHT25058	188,78	212
CHT25059	124,87	212
CHT25060	213,14	212
CHT25061	141,90	212
CHT25062	241,27	212
CHT25063	148,54	212
CHT25064	266,76	212
CHT25120	360,73	213
CHT25122	384,24	213
CHT25124	400,39	213
CHT25126	420,90	213
CHT25128	406,94	213
CHT25220	377,05	213
CHT25222	407,46	213
CHT25224	423,61	213
CHT25226	489,64	213
CHT25228	454,90	213
CHT25320	241,82	213
CHT25322	249,38	213
CHT25324	286,30	213
CHT25326	315,08	213
CHT25328	325,70	213
CHT25431	329,08	214
CHT25433	362,95	214
CHT25435	405,40	214
CHT25437	453,92	214
CHT25439	505,49	214
CHT25631	483,98	210
CHT25633	551,95	210
CHT25635	628,41	210
CHT25637	724,43	210
CHT25639	800,09	210
CHT26000	905,14	221
CHT26001	1050,00	221
CHT26002	965,24	221
CHT26003	1107,99	221
CHT26005	903,74	225
CHT26006	1045,18	225
CHT26007	952,71	225

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT26008	1089,91	225
CHT26010	705,45	222
CHT26011	745,95	222
CHT26012	769,39	222
CHT26013	816,05	222
CHT26020	215,19	223
CHT26021	221,47	223
CHT26030	33,70	223
CHT26031	46,24	223
CHT26032	60,46	223
CHT26033	71,44	223
CHT26036	1028,18	222
CHT26037	1065,89	222
CHT26040	869,94	222
CHT26041	935,48	222
CHT26050	21,10	231
CHT26051	3,45	231
CHT26051	3,45	245
CHT26052	29,30	231
CHT26055	18,88	231
CHT26056	16,90	231
CHT26060	238,70	224
CHT26061	384,92	224
CHT26062	269,63	224
CHT26063	413,74	224
CHT26064	259,34	226
CHT26065	395,38	226
CHT26066	280,41	226
CHT26067	423,25	226
CHT26070	17,88	219
CHT26070	17,88	228
CHT26071	19,11	219
CHT26071	19,11	228
CHT26072	28,75	219
CHT26072	28,75	228
CHT26073	31,78	219
CHT26073	31,78	228
CHT26075	15,37	219
CHT26075	15,37	228
CHT26076	23,51	219
CHT26076	23,51	228
CHT26077	20,84	219
CHT26077	20,84	228
CHT26078	29,50	219

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT26078	29,50	228
CHT26079	31,58	219
CHT26079	31,58	228
CHT26090	34,84	227
CHT26091	36,86	227
CHT26092	50,41	227
CHT26093	55,41	227
CHT26095	43,30	227
CHT26096	34,84	227
CHT26097	44,62	227
CHT26098	51,25	227
CHT26100	63,23	229
CHT26101	63,23	229
CHT26103	63,00	230
CHT26104	63,23	230
CHT26110	32,36	231
CHT26177	55,24	219
CHT26177	55,24	228
CHT26178	58,32	219
CHT26178	58,32	228
CHT26179	63,83	219
CHT26179	63,83	228
CHT26201	121,36	229
CHT26202	107,96	229
CHT26203	107,96	229
CHT26204	130,41	230
CHT26205	107,73	230
CHT26206	107,96	230
CHT27000	19,34	218
CHT27000	19,34	231
CHT27001	25,04	218
CHT27001	25,04	231
CHT27002	31,36	218
CHT27002	31,36	231
CHT27003	12,37	220
CHT27003	12,37	231
CHT28031	390,69	216
CHT28033	413,09	216
CHT28035	470,26	216
CHT28037	531,09	216
CHT28039	562,57	216
CHT28055	111,65	217
CHT28056	167,94	217
CHT28057	117,09	217

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT28058	188,69	217
CHT28059	125,49	217
CHT28060	205,62	217
CHT28061	141,31	217
CHT28062	232,67	217
CHT28063	146,42	217
CHT28064	258,75	217
CHT28153/SP	1348,15	235
CHT28154/SP	1370,45	235
CHT28155/SP	1395,82	235
CHT28156/SP	1495,97	235
CHT28157/SP	1520,20	235
CHT28158/SP	1543,41	235
CHT28159/SP	1713,86	235
CHT28160/SP	1742,81	235
CHT28161/SP	1771,07	235
CHT28162/SP	1853,90	235
CHT28163/SP	1885,19	235
CHT28164/SP	1916,09	235
CHT28165/SP	1403,60	236
CHT28166/SP	1425,93	236
CHT28167/SP	1451,43	236
CHT28168/SP	1492,75	236
CHT28169/SP	1543,80	236
CHT28170/SP	1567,96	236
CHT28171/SP	1591,18	236
CHT28172/SP	1643,37	236
CHT28173/SP	1783,48	236
CHT28174/SP	1812,36	236
CHT28175/SP	1840,62	236
CHT28176/SP	1895,06	236
CHT28177/SP	1926,45	236
CHT28178/SP	1957,74	236
CHT28179/SP	1988,60	236
CHT28180/SP	2050,83	236
CHT28181/SP	1293,48	233
CHT28182/SP	1315,78	233
CHT28183/SP	1341,21	233
CHT28184/SP	1402,78	233
CHT28185/SP	1427,07	233
CHT28186/SP	1450,26	233
CHT28187/SP	1520,10	233
CHT28188/SP	1549,04	233
CHT28189/SP	1577,31	233

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT28190/SP	1830,62	233
CHT28191/SP	1861,91	233
CHT28192/SP	1892,75	233
CHT28193/SP	1340,79	234
CHT28194/SP	1363,13	234
CHT28195/SP	1388,52	234
CHT28196/SP	1429,87	234
CHT28197/SP	1450,13	234
CHT28198/SP	1474,42	234
CHT28199/SP	1497,63	234
CHT28222/SP	1549,76	234
CHT28223/SP	1580,46	234
CHT28224/SP	1609,41	234
CHT28225/SP	1637,67	234
CHT28226/SP	1692,08	234
CHT28227/SP	1900,14	234
CHT28228/SP	1931,40	234
CHT28229/SP	1962,26	234
CHT28240/SP	2024,52	234
CHT28241/SP	1612,73	234
CHT28242/SP	1666,75	234
CHT28243/SP	1746,19	236
CHT28244/SP	1123,22	232
CHT28245/SP	1311,58	232
CHT28246/SP	1625,30	232
CHT28247/SP	1699,02	232
CHT28266/SP	1800,41	236
CHT28267/SP	1717,22	233
CHT28268/SP	1746,16	233
CHT28269/SP	1774,42	233
CHT28270/SP	1850,09	233
CHT28273/SP	1792,40	234
CHT28274/SP	1821,34	234
CHT28275/SP	1849,61	234
CHT28276/SP	1904,08	234
CHT28631	470,92	215
CHT28633	523,53	215
CHT28635	613,91	215
CHT28637	706,26	215
CHT28639	769,84	215
CHT30000	22,14	205
CHT30001	24,09	205
CHT30002	25,69	205
CHT30003	33,47	206

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT30004	45,71	206
CHT30005	59,19	206
CHT30006	79,35	207
CHT30007	73,68	207
CHT30008	94,95	207
CHT31001	7,62	196
CHT31102	9,02	196
CHT31103	11,27	196
CHT31112	12,60	197
CHT31113	16,21	197
CHT31122	22,21	198
CHT31123	29,92	198
CHT32504	13,58	201
CHT32508	15,30	201
CHT32512	17,52	201
CHT32524	26,99	201
CHT32536	34,84	202
CHT32704	14,13	203
CHT32708	15,08	203
CHT32712	18,10	203
CHT32724	28,03	203
CHT32736	36,11	204
CHT44000	1203,19	237
CHT44001	1114,17	237
CHT44002	1150,31	237
CHT44003	1158,00	237
CHT44004	1096,13	237
CHT44005	1132,28	237
CHT44006	1140,35	237
CHT44007	1177,76	237
CHT44008	1227,29	237
CHT44009	1265,02	237
CHT44030	28,72	242
CHT44031	30,61	242
CHT44032	32,89	242
CHT44033	41,35	242
CHT44097	38,23	251
CHT44098	42,07	251
CHT44099	41,77	251
CHT44100	44,12	251
CHT44101	45,62	251
CHT44102	56,20	252
CHT44150	298,77	259
CHT44151	256,70	259

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT44160	78,57	253
CHT44161	175,27	253
CHT44164	85,01	253
CHT44165	194,06	253
CHT44168	272,56	253
CHT44200	104,71	239
CHT44201	119,30	239
CHT44202	184,19	239
CHT44203	156,29	239
CHT44204	154,37	240
CHT44205	264,32	240
CHT44206	151,63	240
CHT44207	167,29	240
CHT44208	178,23	240
CHT44209	207,83	240
CHT48013	15,60	220
CHT48053	30,38	218
CHT48061	24,13	218
CHT48062	38,10	218
CHT48063	45,55	218
CHT48064	13,54	213
CHT48111	31,49	244
CHT48112	26,21	244
CHT48113	7,68	244
CHT48114	16,48	244
CHT48115	14,62	244
CHT48116	22,11	252
CHT48117	21,07	252
CHT48118	36,76	252
CHT48119	36,47	252
CHT48120	20,94	238
CHT48121	24,65	238
CHT48122	26,76	238
CHT48123	33,05	238
CHT48124	35,65	238
CHT48125	45,32	238
CHT48126	50,89	238
CHT48127	54,02	238
CHT48128	26,86	238
CHT48129	98,69	241
CHT48130	99,93	241
CHT48133	100,55	241
CHT48134	102,73	241
CHT48137	111,78	241

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT48138	112,72	241
CHT48143	32,46	238
CHT48144	123,47	241
CHT48154	18,10	245
CHT48156	20,97	245
CHT48160	75,90	238
CHT48161	88,76	238
CHT48162	85,11	238
CHT48163	103,09	238
CHT48164	100,97	238
CHT48165	82,67	238
CHT48182	422,60	242
CHT48183	428,78	242
CHT48184	398,24	242
CHT48185	418,20	242
CHT48186	395,44	242
CHT48187	401,60	242
CHT48230	807,75	257
CHT48231	819,15	257
CHT48232	844,74	257
CHT48233	860,50	257
CHT48234	851,25	257
CHT48235	871,99	257
CHT48237	772,03	258
CHT48238	799,25	258
CHT48239	830,18	258
CHT48240	825,79	258
CHT48241	868,44	258
CHT48242	900,81	258
CHT48292	44,25	263
CHT48294	47,86	263
CHT48335	111,00	261
CHT48416	0,62	262
CHT48417	0,13	262
CHT48424	0,26	262
CHT48425	0,26	262
CHT48427	10,06	220
CHT48429	0,72	262
CHT48430	3,96	262
CHT48431	5,76	262
CHT48433	0,03	262
CHT48434	0,26	262
CHT48435	0,78	262
CHT48444	14,59	220

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT48445	11,37	220
CHT48447	21,08	220
CHT48449	1,85	220
CHT48458	38,17	220
CHT48460	2,77	220
CHT48460	2,77	261
CHT48463	26,96	261
CHT48464	19,96	261
CHT48465	36,04	261
CHT48468	0,46	262
CHT48470	0,78	262
CHT48471	83,84	244
CHT48472	20,61	244
CHT48473	61,31	244
CHT48476	0,46	262
CHT48480	7,91	244
CHT48783	29,53	263
CHT48784	42,65	263
CHT48785	16,90	263
CHT48786	26,96	263
CHT48787	18,04	263
CHT48788	23,54	263
CHT48829	205,68	243
CHT48830	236,22	243
CHT48831	211,90	243
CHT48832	250,09	243
CHT48833	335,92	243
CHT48834	106,70	239
CHT48835	114,25	239
CHT48836	120,34	239
CHT48837	129,36	239
CHT48838	153,68	239
CHT48839	152,80	239
CHT48840	178,07	239
CHT48841	175,60	239
CHT48846	26,99	240
CHT48847	29,99	240
CHT48848	33,47	240
CHT48849	48,74	240
CHT48850	34,16	240
CHT48851	56,30	240
CHT48852	51,51	240
CHT48853	108,98	240
CHT48854	137,60	253



CODICE	Prezzo €	pagina
CHT48855	177,19	253
CHT48856	219,52	253
CHT48857	273,41	253
CHT48858	144,83	253
CHT48859	178,30	253
CHT48860	217,44	253
CHT48861	269,63	253
CHT48862	157,79	253
CHT48863	197,64	253
CHT48864	240,85	253
CHT48865	296,46	253
CHT48878	47,37	251
CHT48880	51,28	251
CHT48881	75,90	251
CHT48882	51,93	251
CHT48883	80,03	251
CHT48884	90,03	251
CHT48885	65,67	252
CHT48886	108,65	252
CHT48887	87,91	251
CHT48890	103,22	251
CHT48893	111,88	252
CHT48894	125,13	252
CHT48926	17,13	250
CHT48927	20,87	250
CHT48928	19,60	250
CHT48929	22,95	250
CHT48930	22,79	250
CHT48931	25,72	250
CHT48932	24,42	250
CHT48933	30,38	250
CHT48934	36,76	250
CHT48935	45,39	250
CHT48936	412,34	255
CHT48937	447,80	255
CHT48938	462,39	255
CHT48940	405,89	255
CHT48941	456,07	255
CHT48942	491,92	255
CHT48944	433,44	255
CHT48945	467,46	255
CHT48946	503,51	255
CHT48948	395,47	256
CHT48949	442,98	256

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT48952	385,02	256
CHT48953	475,25	256
CHT48956	409,21	256
CHT48957	480,91	256
CHT48960	337,75	259
CHT48961	364,28	259
CHT48962	327,46	259
CHT48963	348,62	259
CHT48964	335,60	259
CHT48968	349,82	259
CHT48969	15,60	245
CHT48970	18,07	245
CHT48971	17,03	245
CHT48972	20,38	245
CHT48973	26,54	245
CHT48974	32,56	245
CHT48975	31,75	245
CHT48976	36,50	245
CHT48977	240,68	243
CHT48978	51,41	238
CHT48981	49,85	238
CHT48982	112,69	254
CHT48983	118,94	254
CHT48984	12,28	250
CHT48985	218,32	243
CHT48986	134,05	254
CHT48987	13,28	250
CHT48988	177,26	254
CHT48989	185,92	254
CHT48990	16,41	250
CHT48991	232,61	254
CHT48992	240,10	254
CHT48993	18,62	250
CHT48994	127,08	254
CHT48995	18,56	260
CHT48996	17,45	260
CHT48997	18,85	260
CHT48998	299,58	243
CHT48999	398,50	243
CHT49013	88,01	209
CHT49016	93,53	209
CHT49019	99,48	209
CHT49022	103,48	209
CHT49023	114,42	209

CODICE	Prezzo €	pagina
CHT49031	120,48	209
CHT49032	131,81	209
CHT49036	133,23	209
CHT49046	140,31	209
CHT49047	143,41	209
CHT49050	156,17	209
CHT49051	161,59	209
CHT49052	170,35	209
CHT49055	192,76	209
CHT49056	200,10	209
CHT49057	204,10	209
CHT49063	195,61	209
CHT49064	209,76	209
CHT49065	216,60	209
CHT49068	221,00	209
CHT49069	222,92	209
CHT49070	225,89	209
CHT49073	233,89	209
CHT49074	238,13	209
CHT49098	235,54	209
CHT49099	248,05	209
CHT49100	271,25	209
CHT49118	314,66	209
CHT49119	317,51	209
CHT49120	333,10	209
CHT49129	367,24	209
CHT49130	376,91	209
CHT49139	422,38	209
CHT49149	470,96	209
CHT49150	501,75	209
CHT49159	517,35	209
CHT49165	561,67	209
CHT49168	584,99	209
CHT49358	432,69	209
CHT49366	24,81	245
CHT49367	25,69	245
CHT49385	5,76	261
CHT49386	36,60	261
CHT49387	41,45	261
CHT49400	39,79	247
CHT49401	39,79	247
CHT49403	39,79	249
CHT49404	39,79	249
CHT49410	85,70	252



CODICE	Prezzo €	pagina
<b>CHT49461</b>	94,92	246
<b>CHT49462</b>	190,32	246
<b>CHT49463</b>	190,32	246
<b>CHT49464</b>	104,20	248
<b>CHT49465</b>	190,32	248
<b>CHT49466</b>	190,32	248
<b>CHT49500</b>	45,91	247
<b>CHT49501</b>	45,91	247
<b>CHT49503</b>	45,91	249
<b>CHT49504</b>	45,91	249
<b>CHT49510</b>	89,93	252
<b>CHT49581</b>	103,91	246
<b>CHT49582</b>	200,67	246
<b>CHT49583</b>	200,67	246
<b>CHT49584</b>	113,19	248
<b>CHT49585</b>	200,67	248
<b>CHT49586</b>	200,67	248
<b>CHT77590</b>	0,42	208
<b>CHT77591</b>	2,05	208
<b>CHT77592</b>	28,88	208
<b>CHT77595</b>	1,86	204
<b>CHT77596</b>	0,42	204
<b>CHT77596</b>	0,42	208
<b>CHT77650</b>	0,05	208
<b>CHT86090</b>	6,13	208
<b>CHT86110</b>	10,07	208
<b>CHT86130</b>	5,53	208
<b>CHT86150</b>	11,65	208
<b>CHT86170</b>	12,88	208
<b>CHT86190</b>	14,11	208
<b>CHT86210</b>	23,44	208
<b>CHT86290</b>	2,89	208
<b>CHT86300</b>	3,56	208
<b>CHT86310</b>	7,99	208
<b>CHT86320</b>	5,28	208
<b>CHT86330</b>	12,34	208
<b>CHT86340</b>	20,37	208
<b>CHT86350</b>	28,13	208
<b>CHT92123</b>	4,56	200
<b>CHT92125</b>	5,08	200
<b>CHT92127</b>	9,96	200
<b>CHT92129</b>	6,64	200
<b>CHT92301</b>	5,89	208
<b>CHT92303</b>	2,51	208

CODICE	Prezzo €	pagina
<b>CHT92304</b>	3,58	208
<b>CHT92611</b>	12,38	200
<b>CHT94273</b>	5,40	208
<b>CHT94274</b>	9,41	208
<b>CHTAC16300</b>	308,84	193
<b>CHTAC16300S</b>	305,03	193
<b>CHTAC32300</b>	320,28	193
<b>CHTAC32300S</b>	316,47	193
<b>CHTSB1101</b>	322,03	191
<b>CHTSB1101S</b>	297,40	191
<b>CHTSB2101</b>	357,38	191
<b>CHTSB2101DcAc</b>	726,54	193
<b>CHTSB2101S</b>	331,72	191
<b>CHTSB2102</b>	636,21	191
<b>CHTSB2102DcAc</b>	981,81	193
<b>CHTSB2102S</b>	598,54	191
<b>CHTSB3101</b>	431,99	192
<b>CHTSB3101S</b>	419,41	192
<b>CHTSB4101</b>	471,27	192
<b>CHTSB4102</b>	706,90	192
<b>CHTSB4102S</b>	686,31	192
<b>CHTSB6101</b>	522,32	192
<b>CHTSB6102</b>	765,82	192
<b>CHTSB6102S</b>	743,51	192

## Art. 1 Premessa

- 1.1 Quanto segue regola il contratto di vendita tra le parti, CHINT Italia Investment S.r.l. come fornitore ed il Cliente identificato nella società acquirente. Eventuali condizioni particolari, deroghe e/o modifiche alle presenti condizioni generali sono valide solo se specificatamente concordate per iscritto tra CHINT Italia Investment S.r.l. ed il Cliente.
- 1.2 Il Cliente, inviando l'accettazione della Conferma d'Ordine, accetta integralmente anche le presenti Condizioni Generali di Vendita, che gli vengono inviate unitamente alla Conferma d'Ordine.

## Art. 2 Garanzie dei prodotti

- 2.1 CHINT Italia Investment S.r.l. garantisce la qualità dei propri prodotti obbligandosi durante il periodo di garanzia di 36 mesi dalla data di acquisto a sostituire e/o riparare quelle parti che risultassero difettose, salvo che il difetto o vizio non sia stato determinato da imperizia, negligenza, manomissioni, alterazione e/o impieghi del prodotto non conformi alle specifiche tecniche di installazione di buona norma.

## Art. 3 Comunicazioni, offerte e ordini

- 3.1 Per comunicazioni o informazioni è possibile contattare gli uffici CHINT al numero 041/446614 oppure inviare una e-mail a [info@chint.it](mailto:info@chint.it)
- 3.2 Per richiedere un'offerta è necessario inviare la richiesta via e-mail a [offerte@chint.it](mailto:offerte@chint.it)
- 3.3 Per effettuare gli ordini è necessario inviare il modulo d'ordine via e-mail a [ordini@chint.it](mailto:ordini@chint.it)
- 3.4 Per richieste tecniche è possibile contattare il numero 041/446614 oppure inviare una mail a [tecnico@chint.it](mailto:tecnico@chint.it)
- 3.5 Per ogni richiesta, CHINT Italia Investment S.r.l. invierà l'offerta, direttamente o attraverso l'agente di zona. L'offerta dovrà essere accettata dal Cliente secondo una delle seguenti modalità: restituendola via fax al numero 041/5845900 completa di timbro e firma del legale rappresentante in corrispondenza della seguente dicitura "Per accettazione" oppure inviando la stessa a mezzo PEC (Posta Elettronica Certificata) con apposizione di timbro e firma.
- 3.6 CHINT Italia Investment S.r.l. evaderà solo ordini con importo minimo superiore a 250,00€ (IVA esclusa), salvo diverso accordo preventivo.
- 3.7 È prevista la gestione dei saldi d'ordine della merce ordinata ma non disponibile.
- 3.8 Il Cliente può richiedere, in forma scritta, l'annullamento e/o la modifica totale o parziale degli ordini. La richiesta sarà valutata da CHINT Italia Investment S.r.l. e potrà comportare l'addebito delle spese e di una penale per mancata evasione dell'ordine, pari all'80% del valore dell'ordine stesso.

## Art. 4 Disponibilità, prezzi e condizioni commerciali

- 4.1 La disponibilità a magazzino dei prodotti sarà convalidata al momento dell'invio della conferma d'ordine.
- 4.2 I prezzi indicati sul listino, espressi in euro (IVA esclusa), in alcuni casi potrebbero subire delle variazioni. Le eventuali modifiche saranno tempestivamente segnalate restando comunque validi i prezzi indicati nella conferma d'ordine.
- 4.3 Le condizioni commerciali e l'eventuale scontistica o accordi specifici saranno definiti dalla direzione di CHINT Italia Investment S.r.l.

## Art. 5 Pagamenti e ritardi

- 5.1 I pagamenti devono essere onorati alla loro scadenza.
- 5.2 Il pagamento della merce dovrà essere effettuato alle condizioni concordate. Qualora si sia convenuto il pagamento frazionato o differito, la vendita viene conclusa con patto di riservato dominio, per cui il diritto di proprietà sulla merce non si trasferirà al Cliente sino al momento in cui la merce non sarà pagata integralmente.
- 5.3 In caso di mancato pagamento alla scadenza, CHINT Italia Investment S.r.l. potrà ritirare i prodotti consegnati al Cliente, senza necessità di un preventivo ordine giudiziale. Il Cliente si impegna a rendere possibile il ritiro della merce non ancora pagata.
- 5.4 L'evasione degli ordini verrà sospesa in caso di mancato pagamento della merce da parte del Cliente. Le consegne potranno riprendere non appena verranno eseguiti i pagamenti delle fatture ancora non saldate e venga prestata idonea garanzia per il pagamento della merce ancora da consegnare.
- 5.5 In caso di ritardo nel pagamento, CHINT Italia Investment S.r.l. applicherà gli interessi moratori al saggio previsto dal D.lgs N.231 del 9/10/2002, senza bisogno di costituzione di mora, dal giorno successivo alla scadenza del termine di pagamento, sino alla data dell'effettivo pagamento.
- 5.6 CHINT Italia Investment S.r.l. si riserva comunque di richiedere il riconoscimento dell'ulteriore risarcimento per i maggiori danni subiti in conseguenza del ritardato pagamento, oltre al rimborso delle spese sostenute per il recupero crediti.

## Art. 6 Trasporto

- 6.1 Il trasporto viene organizzato per conto del Cliente da CHINT Italia Investment S.r.l. salvo diversa disposizione del Cliente, con addebito del servizio secondo le tariffe indicate nell'allegato A, disponibile sul sito web [www.chint.it](http://www.chint.it)
- 7.2 Qualora la spedizione della merce sia organizzata dalla CHINT Italia Investment S.r.l., la merce viaggia a rischio e pericolo di CHINT Italia Investment S.r.l.

## Art. 7 Ricezione merce

- 7.1 Al momento del ricevimento della merce, il Cliente è tenuto alla rigorosa osservanza delle seguenti condizioni:
  - 7.1.1 Controllare:
    - l'integrità del collo/;
    - la rispondenza del numero di colli consegnati con quelli segnati sul documento di trasporto;
    - la corrispondenza tra merce consegnata e merce ordinata e/o fatturata
  - 7.1.2 Nel caso in cui non vi sia corrispondenza in termini di quantità e di tipologia di prodotto tra merce consegnata e merce ordinata e/o fatturata, il Cliente è tenuto a segnalare la circostanza per iscritto a CHINT Italia Investment S.r.l. entro 5 giorni dal ricevimento della merce, a pena di decadenza.
  - 7.1.3 Nel caso di accertamento di mancanze o avaria apparente (aperture, rotture, manomissioni evidenti) della merce, il Cliente ha l'obbligo di:
    - accettare la merce inserendo sul documento di trasporto l'apposita annotazione "Accettazione con riserva";
    - inviare comunicazione, entro il giorno del ricevimento della merce, al corriere e a CHINT Italia Investment S.r.l. denunciando i vizi/le mancanze accertati e allegando la relativa documentazione fotografica.
- 7.2 In ogni caso, il Cliente è tenuto a controllare quanto prima la merce e a denunciare per iscritto a CHINT Italia Investment S.r.l. e al trasportatore, entro 5

giorni dal ricevimento della merce, le eventuali perdite o avarie che non fossero state riscontrate al momento della consegna, in quanto non immediatamente visibili. In caso di mancanza di merce il Cliente ha l'obbligo di pesare, fotografare il collo ed inviare la relativa comunicazione a CHINT Italia Investment S.r.l. entro 5 giorni dal ricevimento della merce.

Qualora il Cliente non sia nelle condizioni di controllare la merce nell'immediatezza della consegna, deve accettarla con riserva e controllarla nei tempi utili per denunciare eventuali anomalie, al massimo entro 5 giorni dal ricevimento.

#### **Art. 8 Reclami errate spedizioni e procedure di reso**

- 8.1 Eventuali reclami dovranno essere inviati per iscritto attraverso l'apposito modulo resi, compilato in ogni sua parte, a CHINT Italia Investment S.r.l. tramite e-mail [resi@chint.it](mailto:resi@chint.it).
- 8.2 Le condizioni e le modalità sono indicate di seguito e saranno sottoposte al vaglio e all'autorizzazione scritta da parte di CHINT Italia Investment S.r.l.
- 8.2.1 Errata spedizione e merce non conforme (merce difforme dall'ordine): Il Cliente è tenuto a comunicare l'accaduto (a mezzo e-mail) utilizzando l'apposito modulo che dovrà scaricare dal sito [www.chint.it](http://www.chint.it) entro 5 giorni lavorativi dal ricevimento della merce, pena la decadenza dal diritto di ottenere il rimborso e/o la sostituzione della merce. CHINT Italia Investment S.r.l. autorizzerà la presa in consegna del reso da parte dei vettori dopo aver concordato con il Cliente il ritiro della stessa. Eventuali spese derivanti dalla mancata consegna della merce al vettore da parte del Cliente saranno imputate al Cliente. La notifica dell'errato ordine deve essere comunicata all'azienda. Una volta che sia stato autorizzato il reso e che la merce è stata effettivamente riconsegnata in magazzino, CHINT Italia Investment S.r.l. provvederà ad emettere una regolare nota di accredito pari all'importo della merce resa e ad effettuare una nuova consegna.
- 8.2.2 Merce difettosa (conforme all'originale ma che non svolge efficacemente la propria funzione). Il materiale difettoso è coperto dalla garanzia di 36 mesi dalla data di acquisto. Per procedere alla restituzione della merce dovrà essere sempre richiesta l'autorizzazione al reso a CHINT Italia Investment S.r.l. mediante l'apposito modulo di reso. CHINT Italia Investment S.r.l. verificherà la difettosità del prodotto. Per rientrare in garanzia, il prodotto non deve essere stato alterato o manomesso.
- 8.2.3 Nel caso in cui il prodotto risultasse esente da difetti o manomesso o alterato dal Cliente, CHINT Italia Investment S.r.l. non potrà procedere con la sostituzione del prodotto e verranno addebitate al Cliente tutte le spese sostenute (a titolo esemplificativo e non esaustivo, le spese di trasporto).
- 8.3 Verranno accettati solo resi di merce non conforme e/o difettosa, previo esame da parte di CHINT Italia Investment S.r.l.

#### **Art. 9 Termini di consegna**

- 9.1 I termini di consegna sono indicativi, non tassativi e non costituiscono termini essenziali per CHINT Italia Investment S.r.l.

#### **Art. 10 Trattamento dei dati**

- 10.1 Chint Italia Investment S.r.l. nel rispetto del REG UE 679/2016, informa che tutti i dati richiesti in corso di rapporto con il Cliente sono obbligatori per l'esecuzione del contratto e per eventuali adempimenti di legge, non sono oggetto di comunicazione e diffusione a terzi e fanno parte dell'archivio elettronico della stessa cui il Cliente potrà rivolgersi come previsto dall'art. 15 e ss del REG UE 679/2016 in materia di protezione dei dati personali.



















Empower the World

CHINT N° 202001-CL



Chint Italia Investment Srl

Via Pacinotti 28 - 30033 Noale (VE) Italia  
Tel. +39 041 446614  
Fax +39 041 5845900  
E-mail: [info@chint.it](mailto:info@chint.it)  
[www.chint.it](http://www.chint.it)

---

©CHINT Electric All Rights Reserved