

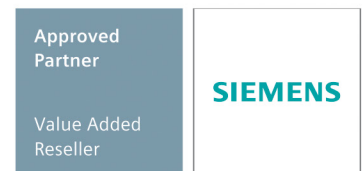
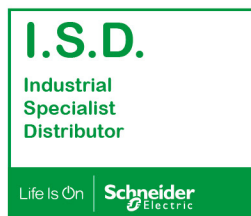
it's **ELETRICA** 

COMOLI FERRARI

POWER DISTRIBUTION:

Realtà nelle **POTENZE.**

2024



COMOLI FERRARI

DAL 1929 FORNITURE E SOLUZIONI PER IMPIANTI

Comoli Ferrari è uno dei maggiori gruppi indipendente della distribuzione di materiale elettrico e idrotermosanitario completamente italiano: il più longevo, fondato nel 1929, ma il più giovane per leadership. Con **112 punti vendita**, e due **3E Lab**, Comoli Ferrari è il più grande hub di soluzioni e formazione per l'impiantistica in cui i collaboratori assicurano esperienze personalizzate e di settore per tutti gli operatori. Per conoscere tutte le opportunità e le offerte, ricevere consulenza o preventivi e per scoprire tutti i servizi offerti, è possibile contattare i referenti dei settori tecnici e visitare il sito www.comoliferrari.it



Il catalogo Power Distribution 2024 è uno strumento di informazione e di lavoro che permette ai professionisti di accedere ad una esauriente panoramica di prodotto dei principali costruttori. Consulenza e professionalità sono caratteristiche che contraddistinguono i tecnici Comoli Ferrari. Dal 2015 l'azienda è insignita del titolo di VAR (Value Added Reseller) Approved Partner Siemens che certifica a livello internazionale adeguata competenza, puntando sul ruolo chiave del personale tecnico-commerciale, quale specialista per soluzioni e supporto Siemens. Comoli Ferrari è tra i pochi distributori in Europa ad aver superato i controlli attraverso corsi di formazione che hanno coinvolto i tecnici di settore. Nel corso del 2019 Comoli Ferrari è diventato il primo distributore al mondo ad essere nominato come membro ufficiale ABB Value Provider Program per la proposta di soluzioni e di prodotti sulla media tensione. Nel corso del 2017 ha ricevuto il titolo di I.S.D. in qualità di distributore esperto certificato da Schneider Electric per il settore automazione.

Sommario

Ultimo aggiornamento: 05/09/24, 15:53

MEDIA TENSIONE

Componenti per cabine MT

12 DKC

13 OEC

Accessori per cabina

13 ITALWEBER

20 SICAME OCMEI

Trasformatori

14 BTICINO

15 IMEFY

Box

15 IMEB

Cabine 24kV 16kA fino a 630A

16 SCHNEIDER ELECTRIC

16 ABB

Accessori

17 ITALWEBER

Accessori per trasformatori

18 BTICINO

Ups per cabina

21 RIELLO UPS

21 ABB

22 LEGRAND

MEDIA TENSIONE

Terminali

23 BBC Cellpack

25 ETELEC

26 RAYTECH

27 3M

Accessori per terminali

29 CEMBRE

29 BM GROUP

CARPENTERIA

Casse

30 ABB

59 LEGRAND

Quadri e Armadi Monoblocco MAS400

32 BTICINO

Quadri e Armadi Monoblocco MAS800

34 BTICINO

Quadri monoblocco

39 EATON

53 SIEMENS

Centralini e quadretti da installazione

39 EATON

Armadi componibili

43 EATON

CARPENTERIA

Quadri

45 HAGER BOCCHIOTTI

53 SIEMENS

Cassette e Armadi PrismaSeT G - IP30/IP40/IP43

47 SCHNEIDER ELECTRIC

Cassette e Armadi Prisma G - IP55

49 SCHNEIDER ELECTRIC

Pannelli e accessori per Prisma G

51 SCHNEIDER ELECTRIC

Armadi Monoblocco

54 SIEMENS

Armadi Monoblocco AS profondità 400 mm

57 SIEMENS

APPARECCHI

Interruttori Scatolati

63 BTICINO

68 SCHNEIDER ELECTRIC

76 SIEMENS

83 EATON

94 ABB

Sezionatori con fusibili

86 SIEMENS

APPARECCHI

Interruttori sezionatori

88 SIEMENS

96 ABB

Modulari

91 SIEMENS

100 ABB

106 HAGER BOCCHIOTTI

108 FINDER

Differenziali tipo B modulari

92 SIEMENS

102 ABB

105 BTICINO

Differenziali tipo B interruttori scatolati

102 ABB

MISURA

Contatori energia

110 LOVATO ELECTRIC

133 IME

138 ABB

142 FINDER

Analizzatori multifunzione

113 LOVATO ELECTRIC

118 DOSSENA

122 IME

135 FRER

MISURA

Moduli di espansioni

115 LOVATO ELECTRIC

Configurazione e controllo remoto

115 LOVATO ELECTRIC

Trasformatori di corrente

116 LOVATO ELECTRIC

124 IME

139 SCHNEIDER ELECTRIC

Strumentazione

118 DOSSENA

Commutatori

119 IME

Indicatori digitali

119 IME

Indicatori analogici

120 IME

Accessori

122 IME

Trasformatori di corrente con trasduttore integrato

124 IME

MISURA

Relè differenziali

127 IME

128 SCHNEIDER ELECTRIC

130 DOSSENA

132 ABB

Relè differenziale tipo B

129 IME

Relè di misura

134 IME

TA con uscita analogica

136 FRER

Relè di massima corrente

136 FRER

Strumenti

137 ABB

139 SCHNEIDER ELECTRIC

Temporizzatori

141 FINDER

COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio

143 TEKNOMEGA

143 WEIDMULLER

151 ERICO

COMPONENTI PER QUADRI

Sistemi per la distribuzione

145 TEKNOMEGA

155 ERICO

SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Messa a terra

156 OBO BETTERMANN

156 DEHN

COMPONENTI PER QUADRI

Trasformatori

157 ITALWEBER ELETTRA

159 LEGRAND

160 LEF

SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Scaricatori di sovratensione

161 DEHN

162 ZOTUP

163 ABB

164 OBO BETTERMANN

164 FINDER

Attivatori

165 PUNTOZERO

165 CONTREL

RIFASAMENTO

Condensatori cilindrici

166 COMAR

Condensatori modulari

166 COMAR

Rifasatori non automatici

167 COMAR

171 DUCATI

Accessori

167 COMAR

Rifasatori automatici

168 COMAR

170 DUCATI

MEDIA TENSIONE

Cabine Elettriche Prefabbricate

PREFABBRICATO IN C.A.V.



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
SU RICHIESTA	DA DEFINIRE	Box prefabbricato in cemento armato vibrato a uno o più vani omologati Enel. Misura secondo la richiesta del cliente. Corredate di accessori e vasca di fondazione per passaggio cavi

Componenti per cabine MT



PORTE + ACCESSORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
AH2783V	076981265	PV/126 - Porta a 1 ante in vetroresina, grigio RAL 7040 , serratura cifratura 640	608 x 2126
AH7241A	076982263	PV/226 - Porta a 2 ante in vetroresina, grigio RAL 7040 , serratura cifratura 640	1171 x 2126
A178552	076983261	PV/326 - Porta a 3 ante in vetroresina, grigio RAL 7040 , serratura cifratura 640	1765 x 2126
A149346	095715009	SCS/PV - Serratura tipo cremonese per porte con chiave a spillo cifratura 640	
A005400	091505404	CSP/PV - Chiave a spillo cifratura 640	
A052844	091760009	CM/PV26 - Cartello monitor triangolare per cabina	
AM7548W	076980143	GV/14/DR - Griglia di areazione INOX con rete antinsetto	900 x 540
AH7242L	076980168	GV/15/R - Griglia di areazione INOX con rete antinsetto	1200 x 500

MEDIA TENSIONE

Componenti per cabine MT



PORTE + ACCESSORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
CF42074	S4902SDF	PTE/2 - Porta a due ante in vetroresina con serratura cifratura libera , con aste , senza zanche	1229 x 2175
CF42075	AZANPORW	PTE/ZN - Confezione di zanche per il fissaggio a muro delle porte a 2 ante	
CF30997	S04960DW	SC/3 - Serratura a tre punti di chiusura , con cifratura libera	
A216419	S049600W	SC/3 - Serratura a tre punti di chiusura , con cifratura unificata OEC	
CF31548	S038510W	GR/2 - Griglia areazione con rete antinsetto	900 x 540
CF30785	S038001W	GR/4 - Griglia areazione con rete antinsetto	500 x 1200

Accessori per cabina



ACCESSORI PER CABINA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A369197	1910115	Dispositivo di messa a terra e cortocircuito per cabine e installazioni elettriche MT, fornito con pinze di di contatto universali, sezione cavi corto circuito 95 mmq

MEDIA TENSIONE

Trasformatori

bticino

RESINA 15kV / 22kV / 23kV



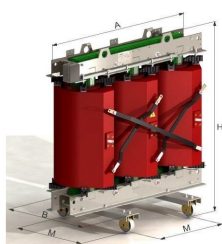
CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	PESO (KG)	DIMENSIONI (MM) A/B/H
CF150945	HE3AIAFBA	Trasformatore CRT 250kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	1250	1350x600x1380
CF150949	HG3AIAFBA	Trasformatore CRT 400kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	1600	1450x750x1550
CF150950	HI3AIAFBA	Trasformatore CRT 630kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	2100	1550x850x1800
CF150951	HJ3AIAFBA	Trasformatore CRT 800kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	2450	1550x850x1890
CF150952	HK3AIAFBA	Trasformatore CRT 1000kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	3050	1650x1000x2050
CF150953	HL3AIAFBA	Trasformatore CRT 1250kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	3550	1700x1000x2160
CF150948	HG4AIAKBA	Trasformatore CRT 400kVA 22kV/400V Classe di isol. 24kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	1700	1450x750x1570
CF150954	HI4AIAKBA	Trasformatore CRT 630kVA 22kV/400V Classe di isol. 24kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	2150	1550x850x1820
CF150947	HG4AIAHBA	Trasformatore CRT 400kVA 23kV/400V Classe di isol. 24kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	1700	1450x750x1570
CF150946	HI4AIAHBA	Trasformatore CRT 630kVA 23kV/400V Classe di isol. 24kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	2150	1550x850x1820

MEDIA TENSIONE

Trasformatori



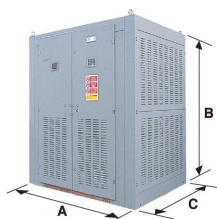
RESINA 15kV



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	PESO (KG)	DIMENSIONI (MM) A/B/H
CF151750	250-AA-17	Trasformatore CRT 250kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	1250	1340x700x1340
CF151752	400-AA-17	Trasformatore CRT 400kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	1500	1380x800x1450
CF151753	630-AA-17	Trasformatore CRT 630kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	1950	1470x800x1650
CF151754	800-AA-17	Trasformatore CRT 800kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	2400	1550x800x1760
CF151755	1000-AA-17	Trasformatore CRT 1000kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	2840	1640x1000x1950
CF151756	1250-AA-17	Trasformatore CRT 1250kVA 15kV/400V Classe di isol. 17,5kV AA0AK con centralina T154 e 3 sonde	3150	1670x1000x1980



SCOMPARTI TRASFORMATORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI AXBXC (MM)
CF144267	V0	Box contenimento trasformatore fino a 315kVA	1800x1950x1150
CF144268	V1	Box contenimento trasformatore fino a 800kVA	1950x1950x1400
CF144269	V2	Box contenimento trasformatore fino a 1250kVA	2200x2250x1800

MEDIA TENSIONE

Cabine 24kV 16kA fino a 630A

Life is On | Schneider Electric

AT7



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM) H/L/P
CF128704	AT7B-DL	Cabina ricezione conforme CEI 0-16 tensione esercizio da 15 a 20KV con dispositivo Data Logger Sepam S40 protezioni 50/51 - 50N/51N , tensione ausiliaria 230vac , ingresso cavi dal basso , uscita cavi dal basso	1875x875x1220
CF139837	AT7B-DL-TV 15kV	Cabina ricezione conforme CEI 0-16 tensione esercizio 15KV con dispositivo Data Logger e n°3 TV 15kV fase - terra per la funzione 59Vo (triangolo aperto) , Sepam S40 protezioni 50/51 - 50N/51N , tensione ausiliaria 230vac , ingresso cavi dal basso , uscita cavi dal basso	1875x875x1220

Cabine 24kV 16kA fino a 630A

ABB

JTI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM) H/L/P
CF118568	1VCF838000R0718	Quadro JTI A1F DL RLC+HBC conforme CEI 0-16 tensione esercizio da 15 a 23KV con dispositivo tipo REF601 protezioni 50/51 - 50N/51N con Data Logger , tensione ausiliaria 230vac , ingresso cavi dal basso a sinistra , uscita cavi dal basso	2000x717x1070
B354060	1VCF838001R0225	Quadro JTI SEC PV5 DL RLC+SBC conforme CEI 0-16 tensione esercizio da 15 KV con dispositivo tipo REF601 protezioni 50/51 - 50N/51N con Data Logger , 3TV a 15kV tensione ausiliaria 230vac , 2 uscite secondarie. Ingresso cavi dal basso a sx, uscita cavi dal basso a dx	2000x967x1070

MEDIA TENSIONE

ITALWEBER

FUSIBILI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A081523	1902010	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 10A	442
A056281	1902016	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 16A	442
A032624	1902020	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 20A	442
A013015	1902025	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 25A	442
A071657	1902032	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 32A	442
A181509	1902040	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 40A	442
A203330	1902050	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 50A	442
A109609	1902063	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 63A	442
A166910	1902080	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 80A	442
A071931	1902100	Fusibile per MT con percussore 50N 24kV 100A	442

MEDIA TENSIONE

Accessori per trasformatori

VENTILAZIONE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
CF127188	VRT200	Centralina di controllo barre di ventilazione , modello con 2 uscite	96x96
CF127189	B400	Barra di ventilazione per trasformatori da 100kVA - 315kVA	1110
CF127190	B600	Barra di ventilazione per trasformatori da 400kVA - 630kVA	1470
CF127191	B800	Barra di ventilazione per trasformatori da 800kVA - 1000kVA	1470
CF127192	B1200	Barra di ventilazione per trasformatori da 1250kVA - 1600kVA	1400



BARRE DI VENTILAZIONE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF137738	CB02444	Kit barre di ventilazione per trafo da 100 - 315kVA incremento temporaneo in potenza 40%
CF130492	CB02454	Kit barre di ventilazione per trafo da 400 - 500kVA incremento temporaneo in potenza 40%
CF134547	CB02464	Kit barre di ventilazione per trafo da 630 -1000kVA incremento temporaneo in potenza 40%
CF133794	CB01414	Kit barre di ventilazione per trafo da 1250 -2000kVA incremento temporaneo in potenza 40%

MEDIA TENSIONE

Accessori per trasformatori

CENTRALINE e SONDE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF130425	220002	T154 centralina controllo della temperatura per 4 sonde Pt100
CF68277	T154	Dispositivo elettronico a microprocessore per il controllo della temperatura di trasformatori MT incapsulati in resina e a secco
CF109261	SONDAPT100	Sonda di temperatura PT100 per trasformatore
CF219391	NT935AD	Dispositivo elettronico a microcontrollore per il controllo della temperatura di trasformatori incapsulati in resina e a secco con uscita analogica 4-20mA e digitale RS485 Modbus RTU

MANUTENZIONE TRASFORMATORE



CODICE CF	CF92351	MI0444T	CF135511
CODICE FORNITORE	SALI X TRAFO	OLIO	SILICAGEL
DESCRIZIONE	Sali igroscopici per trasformatori	Olio minerale dielettrico in tanica	Bicchierino sali trasformatore
IMBALLO MINIMO ORDINABILE	Confezione da 4 Kg o multipli	18 Kg o multipli	

MEDIA TENSIONE

Accessori per cabina



ACCESSORI PER CABINA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF75068	6CR8000-15	Serie di 6 cartelli in alluminio per cabina elettrica , tensione 15kV
AG8296B	6CR8000	Serie di 6 cartelli in alluminio per cabina elettrica , tensione 20kV
MT0236T	5PE5590	Pedana isolante 30kV
MI1546G	5CG6655	Custodia per guanti isolanti
CF121598	CG-2-10-NR	Guanti classe 2 , tensione di prova 20kV , tensione d'esercizio 17kV , taglia 10
CF121480	CG-3-10-NR	Guanti classe 3 , tensione di prova 30kV , tensione d'esercizio 26,5kV , taglia 10
A674073	5EP9632	Estintore portatile in CO2 - 5 Kg
CF13221	5FS9588	Fioretto di salvataggio per interno
A668997	5CD-124	Lampada di sicurezza
AM3845Z	5DI9658	Dispositivo di corto circuito con cavo da 25mmq

MEDIA TENSIONE

Ups per cabina



UPS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A738213	CSEP1K0AA3	Sentinel Pro SEP 1000 A3 Ups potenza 1000VA/900W
A740059	CSEP2K2AA3	Sentinel Pro SEP 2200 A3 Ups potenza 2200VA/1980W
A739248	CSEP3K0AA5	Sentinel Pro SEP 3000 A5 Ups potenza 3000VA/2700W
B017891	YSKCC03A	Dispositivo da abbinare all'UPS che garantisce la conformità alla CEI 0-16 sulla riserva di energia
CF217241	YSKCC00B	Scheda contatti puliti 230V + contatto ESD (spegnimento dell'UPS in caso di emergenza)



UPS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A866325	4NWP100160R0005	Gruppo di continuità PowerValue 11T G2 1000VA CEI 0-16
A866327	4NWP100161R0005	Gruppo di continuità PowerValue 11T G2 2000VA CEI 0-16
A866328	4NWP100162R0005	Gruppo di continuità PowerValue 11T G2 3000VA CEI 0-16
A886127	4NWP100120R0002	Scheda mini AS400 con contatti puliti I/O per PowerValue CEI 016
A866323	4NWP100110R0002	Scheda mini Winpower SNMP , opzione di comunicazione base , supporta SNMP e spegnimento remoto (no ModBus) , per PowerValue CEI 016

MEDIA TENSIONE**Ups per cabina****UPS**

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF123138	310118	Ups per cabina di trasformazione conforme alla norma tecnica CEI 0-16 1250VA autonomia (min.) 160 @ 50W
CF123139	310117	Ups per cabina di trasformazione conforme alla norma tecnica CEI 0-16 2500VA autonomia (min.) 160 @ 100W

MEDIA TENSIONE

Terminali

/// BBC
CELLPACK

TERMINAZIONI PER INTERNO (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A751820	194040	CHE-I Kit 3pz terminali termorestringenti da interno 24kV	50-150
A751821	194041	CHE-I Kit 3pz terminali termorestringenti da interno 24kV	95-240
A772701	194045	CHE-I Kit 3pz terminali termorestringenti da interno 36kV	35-95
A756094	194046	CHE-I Kit 3pz terminali termorestringenti da interno 36kV	50-240
A758333	199162	CAE-I Kit 3pz terminali siliconici SLIP-ON da interno 24kV	50-150
A758334	199163	CAE-I Kit 3pz terminali siliconici SLIP-ON da interno 24kV	95-240

TERMINAZIONI PER ESTERNO (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A751771	193374	CHE-F Kit 3pz terminali termorestringenti da esterno 24kV	50-150
A751831	194064	CHE-F Kit 3pz terminali termorestringenti da esterno 24kV	95-240
A924929	194065	CHE-F Kit 3pz terminali termorestringenti da esterno 24kV	150-240
A779061	194069	CHE-F Kit 3pz terminali termorestringenti da esterno 36kV	50-240
A772699	194070	CHE-F Kit 3pz terminali termorestringenti da esterno 36kV	150-400
A809858	199194	CAE-F Kit 3pz terminali siliconici SLIP-ON per esterno 24kV	50-150
A924927	199195	CAE-F Kit 3pz terminali siliconici SLIP-ON per esterno 24kV	95-240
A843280	295167	CWS Kit 3pz terminali a squadra interfaccia A 24kV	25-95
A790040	355434	CTS Kit 3pz terminali a squadra interfaccia C 24kV	25-95
A790038	355433	CTS Kit 3pz terminali a squadra interfaccia C 24kV	120-240
A886464	355562	CTS Kit 3pz terminali a squadra interfaccia C 36kV	35-95

MEDIA TENSIONE

Terminali



CAPICORDA A VITE PER TERMINALI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
B129587	374490	CSK Capicorda a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL, foro 13mm	6-50
CF141318	374491	CSK Capicorda a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL, foro 13mm	16-95
CF141319	374492	CSK Capicorda a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL, foro 13mm	50-150
CF141320	374493	CSK Capicorda a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL, foro 13mm	95-240

GIUNTI AUTORETRAIBILI E TERMORESTRINGENTI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
B362477	456087	CCMSV Giunto unipolare autoretraibile 24kV	35-95
B337913	456088	CCMSV Giunto unipolare autoretraibile 24kV	95-240
A751822	193339	CHM Giunto unipolare termorestringente 24kV	25-35
A758800	194086	CHM Giunto unipolare termorestringente 24kV	70-240
A789222	193370	CHM Giunto unipolare termorestringente 24kV	95-240
A924932	194090	CHM Giunto unipolare termorestringente 36kV	35-50
A780732	194091	CHM Giunto unipolare termorestringente 36kV	50-150

MEDIA TENSIONE

Terminali

/// BBC
CELLPACK

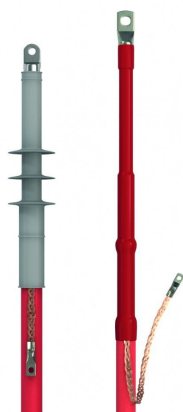
CONNETTORI A VITE PER GIUNTI TERMORESTRINGENTI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A751832	255406	CSV-T Connettore a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL da 6-50	
A754596	255408	CSV-T Connettore a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL da 16-95	
A764835	267708	CSV-T Connettore a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL da 50-150	
A758801	266811	CSV-T Connettore a vite a frattura predeterminata per cavi CU e AL da 95-240	

etelec
electrical technology

TERMINAZIONI PER INTERNO (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A446898	TB240701	TAMT-24/95-I Kit 3pz terminali autorestringenti da interno 24kV	25-95
A511131	TB241851	TAMT-24/300-I Kit 3pz terminali autorestringenti da interno 24kV	95-300
PN04054	TT240701	TTMT-24/70-I Kit 3pz terminali termorestringenti da interno 24kV	25-70
A354825	TT242401	TTMT-24/240-I Kit 3pz terminali termorestringenti da interno 24kV	95-240

MEDIA TENSIONE

Terminali



TERMINAZIONI PER INTERNO (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
CF20008	507698-000	THVE-20/A-RC - Terna di terminali termorestringenti da interno 12/20kV	25-35
CF20007	190360-000	THVE-20/B-RC - Terna di terminali termorestringenti da interno 12/20kV	50-185
A029088	485361-000	THVE-20/C-RC - Terna di terminali termorestringenti da interno 12/20kV	240-630
A570154	2050-I-AUTO	AUTO 20/50-I - Terna di terminali da interno 12/20kV	25-50
A570155	20185-I-AUTO	AUTO 20/185-I - Terna di terminali da interno 12/20kV	70-185
A029094	308359-000		
A595642	3095-I-AUTO	AUTO 30/95-I - Terna di terminali da interno 18/30kV	35-120
A594925	30120-I-AUTO	AUTO 30/120-I - Terna di terminali da interno 18/30kV	150-185
A648819	30400-I-AUTO	AUTO 30/400-I - Terna di terminali da interno 18/30kV	240-500

TERMINAZIONI PER ESTERNO (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A631523	2050-E-AUTO	AUTO 20/50-E - Terna di terminali da esterno 12/20kV	25-50
A631522	20185-E-AUTO	AUTO 20/185-E - Terna di terminali da esterno 12/20kV	70-185
A659420	20240-E-AUTO	AUTO 20/240-E - Terna di terminali da esterno 12/20kV	240-300
A659414	20630-E-AUTO	AUTO 20/630-E - Terna di terminali da esterno 12/20kV	400-630
A675722	3095-E-AUTO	AUTO 30/95-E - Terna di terminali da esterno 18/30kV	35-120
A599125	30120-E-AUTO	AUTO 30/120-E - Terna di terminali da esterno 18/30kV	150-185
A678570	30400-E-AUTO	AUTO 30/400-E - Terna di terminali da esterno 18/30kV	240-500

MEDIA TENSIONE

Terminali

Ray
Tech

GIUNZIONI (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A707156	JM-2095-1-AUTO	JMAUTO 20/95-1 Giunto autorestringente unipolare 12/20kV	25-95
A681574	JM-20240-1-AUTO	JMAUTO 20/240-1 Giunto autorestringente unipolare 12/20kV	120-185
A714882	JM-20400-1-AUTO	JMAUTO 20/400-1 Giunto autorestringente unipolare 12/20kV	240-300

3M

TERMINAZIONI PER INTERNO / ESTERNO (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A613557	7100044998	TB31-QT20/35 Kit 3pz term. lisci da interno 12/20kV	25-70
A613559	7100044997	TB31-QT20/185 Kit 3pz term. lisci da interno 12/20kV	95-240
A613560	7100044996	TB31-QT20/630 Kit 3pz term. lisci da interno 12/20kV	300-630
A230933	7000092171	94-EB62-1 Kit 3pz term. per esterno 12/20kV / interno 18/30kV	25-120 esterno / 50-95 interno
A171596	7000092172	94-EB63-1 Kit 3pz term. per esterno 12/20kV / interno 18/30kV	150-300 esterno / 70-240 interno

MEDIA TENSIONE

Terminali



GIUNZIONI (RIF. SEZ. CAVO RG26H1M16)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A877340	7000092350	QS20 24 AC1 - Giunto rapido per cavo unipolare 12/20kV	da 50-300
A877341	7000092351	QS20 36 AC2 - Giunto rapido per cavo unipolare 18/30kV	da 50-240

Cavo

RG26H1M16



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	GRADO D'ISOLAMENTO	FORMAZIONE	PESO (KG/KM)
CV23006		RG26H1M16	12/20 kV	1x35	935
CV22836		RG26H1M16	12/20 kV	1x70	1295
CV22966		RG26H1M16	18/30 kV	1x50	1450
CV22839		RG26H1M16	18/30 kV	1x95	1900
CV22837		RG26H1M16	12/20 kV	1x95	1575
CV22961		RG26H1M16	12/20 kV	1x50	1065

MEDIA TENSIONE

Accessori per terminali



CAPICORDA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
CP2114N	CA40S-M12	Capicorda in rame stagnato per media tensione	35
CP2153X	CA50S-M12	Capicorda in rame stagnato per media tensione	50
CP2154F	CA70S-M12	Capicorda in rame stagnato per media tensione	70
A045856	CA95S-M12	Capicorda in rame stagnato per media tensione	95



CAPICORDA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A210881	BM73035	Capicorda in rame stagnato per media tensione	35
CP2088H	BM73050	Capicorda in rame stagnato per media tensione	50
A221172	BM73070	Capicorda in rame stagnato per media tensione	70
AF8537N	BM73095	Capicorda in rame stagnato per media tensione	95

CARPENTERIA

Casse



Gemini Taglia 2 - 550x460x260 + ACCESSORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A126672	1SL0212A00	Cassa in materiale termoplastico IP66 con porta trasparente 54 moduli, altezza utile 450mm - Taglia 2
A129767	1SL0284A00	Montanti telaio per Gemini - Taglia 2 (3x18 mod)
A130277	1SL0319A00	Pannello cieco H 75mm - Taglie 2-3
A129780	1SL0325A00	Pannello cieco H 150mm - Taglie 2-3
B050558	1SL0297A00	Pannello modulare + guida Din H 150mm - Taglie 2-3
A130274	1SL0313A00	Pannello modulare + guida Din H 225mm - Taglie 2-3
A129770	1SL0291A00	Guida Din per - Taglie 2-3
CF44771	1SL0342A00	Staffe di fissaggio a parete

Gemini Taglia 3 - 700x460x260 + ACCESSORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A126676	1SL0213A00	Cassa in materiale termoplastico IP66 con porta trasparente 72 moduli, altezza utile 600mm - Taglia 3
A129768	1SL0285A00	Montanti telaio per Gemini - Taglia 3-4 (4x18-24 mod)
A130277	1SL0319A00	Pannello cieco H 75mm - Taglie 2-3
A129780	1SL0325A00	Pannello cieco H 150mm - Taglie 2-3
B050558	1SL0297A00	Pannello modulare + guida Din H 150mm - Taglie 2-3
A130274	1SL0313A00	Pannello modulare + guida Din H 225mm - Taglie 2-3
A129770	1SL0291A00	Guida Din per - Taglie 2-3
CF44771	1SL0342A00	Staffe di fissaggio a parete

CARPENTERIA

Casse



Gemini Taglia 4 - 700x590x260 + ACCESSORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A126674	1SL0214A00	Cassa in materiale termoplastico IP66 con porta trasparente 96 moduli, altezza utile 600mm - Taglia 4
A129768	1SL0285A00	Montanti telaio per Gemini - Taglia 3-4 (4x18-24 mod)
A130278	1SL0320A00	Pannello cieco H 75mm - Taglie 4-5
CF44769	1SL0326A00	Pannello cieco H 150mm - Taglie 4-5
A209870	1SL0298A00	Pannello modulare + guida Din H 150mm - Taglie 4-5
A130275	1SL0314A00	Pannello modulare + guida Din H 225mm - Taglie 4-5
CF44767	1SL0292A00	Guida Din per - Taglie 4-5
CF44771	1SL0342A00	Staffe di fissaggio a parete

CARPENTERIA

Quadri e Armadi Monoblocco MAS400

Quadri e Armadi monoblocco fino a 400A , serie LDX400 e MDX400 • profondità 175 mm • LDX400 grado di protezione IP30 senza porta, IP40 con porta, IP43 porta + guarnizione + piastra passacavi • MDX400 grado di protezione IP65 con porta • da completare con porta, flange passacavi, profilati, pannelli, accessori



MAS 400 - Armadi e porte da pavimento LDX400 IP4x



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A144197	93670Q	Armadio a pavimento in lamiera LDX400	600x1400x175
A138920	93680Q	Armadio a pavimento in lamiera LDX400	600x1600x175
A138925	93690Q	Armadio a pavimento in lamiera LDX400	600x1800x175
A138926	93690Q/10	Armadio a pavimento in lamiera LDX400	600x2000x175
A138932	93890Q	Armadio a pavimento in lamiera LDX400	850x1800x175
A153712	93890Q/10	Armadio a pavimento in lamiera LDX400	850x2000x175
A152615	93670V	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	600x1400
A138921	93680V	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	600x1600
A138927	93690V	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	600x1800
A138928	93690V/10	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	600x2000
A138933	93890V	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	850x1800
A159014	93890V/10	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	850x2000
A138891	93090QB	Kit per vano barre interno per armadi da pavimento larghezza 850mm LDX400 altezza 1800	
A153716	93090QB/10	Kit per vano barre interno per armadi da pavimento larghezza 850mm LDX400 altezza 2000	

CARPENTERIA

Quadri e Armadi Monoblocco MAS400

MAS 400 - Quadri e porte da parete LDX400 IP4x



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A138903	93630Q	Quadro da parete in lamiera LDX400	600x600x175
A138907	93640Q	Quadro da parete in lamiera LDX400	600x800x175
A138912	93650Q	Quadro da parete in lamiera LDX400	600x1000x175
A138917	93660Q	Quadro da parete in lamiera LDX400	600x1200x175
A138904	93630V	Porta in vetro per quadro LDX400 IP40	600x600
A138908	93640V	Porta in vetro per quadro LDX400 IP40	600x800
A138913	93650V	Porta in vetro per quadro LDX400/800 IP40	600x1000
A138918	93660V	Porta in vetro per quadro LDX400/800 IP40	600x1200

MAS 400 - Quadri e porte da parete MDX400 IP65



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A138879	92630Q	Quadro da parete in lamiera MDX400	600x600x175
A138881	92640Q	Quadro da parete in lamiera MDX400	600x800x175
A138883	92650Q	Quadro da parete in lamiera MDX400	600x1000x175
A138885	92660Q	Quadro da parete in lamiera MDX400	600x1200x175
A138880	92630V	Porta in vetro per quadro MDX400 IP65	600x600
A138882	92640V	Porta in vetro per quadro MDX400 IP65	600x800
A138884	92650V	Porta in vetro per quadro MDX400/800 IP65	600x1000
A138886	92660V	Porta in vetro per quadro MDX400/800 IP65	600x1200

CARPENTERIA

Quadri e Armadi Monoblocco MAS800

Quadri e Armadi monoblocco fino a 800A , serie LDX800 e MDX800 • profondità 250 mm • LDX800 grado di protezione IP30 senza porta, IP40 con porta, IP43 porta + guarnizione + piastra passacavi • MDX800 grado di protezione IP65 con porta e pannelli laterali • da completare con porta, flange passacavi, profilati, pannelli, accessori

MAS 800 - Armadi e Porte da Pavimento LDX800 IP4x



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A220489	93680	Armadio a pavimento in lamiera LDX800	600x1600x250
A220490	93690	Armadio a pavimento in lamiera LDX800	600x1800x250
A220491	93690/10	Armadio a pavimento in lamiera LDX800	600x2000x250
A220494	93890	Armadio a pavimento in lamiera LDX800	850x1800x250
A220501	93890/10	Armadio a pavimento in lamiera LDX800	850x2000x250
A138921	93680V	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	600x1600
A138927	93690V	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	600x1800
A138928	93690V/10	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	600x2000
A138933	93890V	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	850x1800
A159014	93890V/10	Porta in vetro per armadio LDX400/800 IP40	850x2000
A220504	93490BE	Vano barre esterno per armadi LDX800 altezza 1800	400x1800x250
A220506	93490BE/10	Vano barre esterno per armadi LDX800 altezza 2000	400x2000x250

CARPENTERIA

Quadri e Armadi Monoblocco MAS800

MAS 800 - Quadri e porte da parete LDX800 IP4x



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A220222	93650	Quadro da parete in lamiera LDX800	600x1000x250
A220223	93660	Quadro da parete in lamiera LDX800	600x1200x250
A220224	93850	Quadro da parete in lamiera LDX800	850x1000x250
A235508	93860	Quadro da parete in lamiera LDX800	850x1200x250
A138913	93650V	Porta in vetro per quadro LDX400/800 IP40	600x1000
A138918	93660V	Porta in vetro per quadro LDX400/800 IP40	600x1200
A144082	93850V	Porta in vetro per quadro LDX400/800 IP40	850x1000
A153711	93860V	Porta in vetro per quadro LDX400/800 IP40	850x1200

MAS 800 - Quadri e porte da parete MDX800 IP65



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A220509	92653	Quadro da parete in lamiera - senza laterali - MDX800	600x1000x250
A220516	92663	Quadro da parete in lamiera - senza laterali - MDX800	600x1200x250
A220517	92853	Quadro da parete in lamiera - senza laterali - MDX800	850x1000x250
A220519	92863	Quadro da parete in lamiera - senza laterali - MDX800	850x1200x250
A220507	92050C	Coppia di pannelli laterali per quadri altezza 1000 mm	
A220508	92060C	Coppia di pannelli laterali per quadri altezza 1200 mm	
A138884	92650V	Porta in vetro per quadro MDX400/800 IP65	600x1000
A138886	92660V	Porta in vetro per quadro MDX400/800 IP65	600x1200
A220915	92850V	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	850x1000
A220916	92860V	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	850x1200

CARPENTERIA

Quadri e Armadi Monoblocco MAS800



MAS 800 - Armadi e Porte da Pavimento MDX800 IP65



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A220520	92673	Armadio da pavimento in lamiera - senza laterali	600x1400x250
A220521	92683	Armadio da pavimento in lamiera - senza laterali	600x1600x250
A220522	92693	Armadio da pavimento in lamiera - senza laterali	600x1800x250
A220523	92693/10	Armadio da pavimento in lamiera - senza laterali	600x2000x250
A220526	92893	Armadio da pavimento in lamiera - senza laterali	850x1800x250
A220527	92893/10	Armadio da pavimento in lamiera - senza laterali	850x2000x250
A220673	92070C	Coppia di pannelli lat. per quadri altezza 1400 mm	
A220674	92080C	Coppia di pannelli lat. per quadri altezza 1600 mm	
A220675	92090C	Coppia di pannelli lat. per quadri altezza 1800 mm	
A220676	92090C/10	Coppia di pannelli lat. per quadri altezza 2000 mm	
A220905	92670V	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	600x1400
A220906	92680V	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	600x1600
A220907	92690V	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	600x1800
A220908	92690V/10	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	600x2000
A220919	92890V	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	850x1800
A220920	92890V/10	Porta in vetro per quadro MDX800 IP65	850x2000
A220687	92490BE	Vano barre esterno per armadi MDX800 altezza 1800	400x1800x250
A220688	92490BE/10	Vano barre esterno per armadi MDX800 altezza 2000	400x2000x250

CARPENTERIA

bticino

GUIDE E PANNELLI MAS 400/800



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A571805	93600NC	Guida din larghezza 600mm per quadri e armadi MAS 400
A571815	93800NC	Guida din larghezza 850mm per quadri e armadi MAS 400
A571804	93600N	Guida din larghezza 600mm per quadri e armadi MAS 800
A571814	93800N	Guida din larghezza 850mm per quadri e armadi MAS 800
A138945	9531/24	Pannello 24 moduli din 600x200
A138954	9533/24	Pannello 24 moduli din 600x300
A138867	9530	Pannello cieco 600x200
A138956	9533N	Pannello cieco 600x300
A138994	9780/36	Pannello 36 moduli din 850x200
A138974	9783/36	Pannello 36 moduli din 850x300
A138873	9780	Pannello cieco 850x200
A138876	9783	Pannello cieco 850x300

CARPENTERIA

Quadri e Armadi Monoblocco MAS800



ACCESSORI MAS 400/800



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A148382	92600C	Coppia di supporti per canaline larghezza 600 mm per MAS 400
A173801	92800C	Coppia di supporti per canaline larghezza 850 mm per MAS 400
A220785	93000/6C	Coppia di supporti per canaline larghezza 600 mm per MAS 800
A220786	93000/8C	Coppia di supporti per canaline larghezza 850 mm per MAS 800
A041475	70000MO	Supporto per morsettiera orizzontale
A161562	92000M	Supporto per morsettiera verticale
A138889	93000FM	Kit per fissaggio a muro quadri LDX 400/800
A138877	93875	Guarnizione IP43 per LDX 400/800
A153977	78860N/6N	Barra di terra larghezza 600 mm
A151253	78860N/8N	Barra di terra larghezza 850 mm
A138900	93600PP	Piastra passacavi per LDX 400/800 larghezza 600 mm IP43
A138930	93800PP	Piastra passacavi per LDX 400/800 larghezza 850 mm IP43
A220227	93090B	Kit per vano barre interno per armadi da pavimento larghezza 850mm MAS800 altezza 1800
A220228	93090B/10	Kit per vano barre interno per armadi da pavimento larghezza 850mm MAS800 altezza 2000

CARPENTERIA

Centralini e quadretti da installazione



CENTRALINI DA PARETE IP65



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN	DIMENSIONI (MM)
A660343	174206	Centralino con porta trasparente 12 moduli	12 mod	310x246x148
A662870	174209	Centralino con porta trasparente 18 moduli	18 mod	418x286x148
A664523	174207	Centralino con porta trasparente 2x12 moduli	24 mod	310x436x148
A677135	174210	Centralino con porta trasparente 2x18 moduli	36 mod	418x436x148
A677134	174208	Centralino con porta trasparente 3x12 moduli	36 mod	310x586x148
A660345	174211	Centralino con porta trasparente 3x18 moduli	54 mod	418x586x148

Quadri monoblocco

Quadri monoblocco fino a 630A , serie xEnergy B , grado di protezione IP54 con porta. Da completare con porta, montanti frontali, flange passacavi, zoccolo, kit di montaggio per interruttori, accessori

XENERGY B (STRUTTURE + TELAIO DI MONTAGGIO)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	FLANGE NECESSARIE	DIMENSIONI (MM)
A614899	174358	Quadro da parete con H int. 650mm	2	600x760x270
A614885	174359	Quadro da parete con H int. 950mm	2	600x1060x270
A612311	174360	Quadro da parete con H int. 1150mm	2	600x1260x270
A664707	174364	Quadro da parete con H int. 950mm	3	800x1060x270
A635300	174365	Quadro da parete con H int. 1150mm	3	800x1260x270

CARPENTERIA

Quadri monoblocco



XENERGY B (PORTE TRASPARENTI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A614903	173581	Porta trasparente per quadro a parete	600x760
A614888	173582	Porta trasparente per quadro a parete	600x1060
A612313	173583	Porta trasparente per quadro a parete	600x1260
A664709	173589	Porta trasparente per quadro a parete	800x1060
A635301	173590	Porta trasparente per quadro a parete	800x1260
A607714	255309	Inserto serratura porte per chiave a doppia aletta 3 mm	
A607715	255317	Chiave per inserto a doppia aletta 3 mm	



XENERGY B (MONTANTI FRONTALI PER FISSAGGIO PANNELLI, ACCESSORI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A614900	112344	Coppia montanti per quadri con H interna 650 mm
A614887	112345	Coppia montanti per quadri con H interna 950 mm
A612312	112346	Coppia montanti per quadri con H interna 1150 mm
A607708	113426	FA3-XP Flangia passacavi
A612315	112639	Kit 4 staffe per il fissaggio a muro quadri da parete

CARPENTERIA

Quadri monoblocco



XENERGY B / L (KIT GUIDA DIN PER MODULARI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A607717	174384	Kit guida DIN fissa per pannelli L=600 mm
A612314	286684	Pannello 24 moduli 150x600 mm
A607718	286686	Pannello 24 moduli per modulari e scatolato LZM1 verticale 200x600 mm
A609615	174385	Kit guida DIN fissa per pannelli L=800 mm
A619515	286690	Pannello 35 moduli 150x800 mm
A609616	286692	Pannello 35 moduli per modulari e scatolato LZM1 verticale 200x800 mm
A607724	116919	Supporto canalina orizzontale per L=600 mm
A609618	116920	Supporto canalina orizzontale per L=800 mm
A609617	174386	Coppia di staffe per supporto canalina verticale
A607725	174387	Coppia di staffe per fissaggio canalina verticale rialzata



PANNELLI FRONTALI CIECHI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A607723	286681	Pannello frontale cieco 50x600 mm
A619368	286682	Pannello frontale cieco 100x600 mm
A610947	286683	Pannello frontale cieco 150x600 mm
A607722	286685	Pannello frontale cieco 200x600 mm
A619514	286687	Pannello frontale cieco 50x800 mm
A614678	286688	Pannello frontale cieco 100x800 mm
A624744	286689	Pannello frontale cieco 150x800 mm
A620180	286691	Pannello frontale cieco 200x800 mm

CARPENTERIA

Quadri monoblocco



XENERGY B / L (KIT PER INTERRUTTORI SCATOLATI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A607718	286686	Pannello 24 moduli per modulari e scatolato LZM1 verticale 200x600 mm
A609616	286692	Pannello 35 moduli per modulari e scatolato LZM1 verticale 200x800 mm
A613706	174391	Piastra fix scatolati LZM2 fino a 300A per L=600 mm
A635879	174392	Pannello frontale per scatolato LZM2 verticale 300x600 mm
A613707	174409	Pannello frontale per scatolato LZM2 orizzontale 200x600 mm
A620187	174400	Piastra fix scatolati LZM2 fino a 300A per L=800 mm
A631748	174401	Pannello frontale per scatolato LZM2 verticale 300x800 mm
A620189	174377	Pannello frontale per scatolato LZM2 orizzontale 200x800 mm
A613704	174395	Piastra fix scatolati LZM3 fino a 630A per L=600 mm
A619504	174396	Pannello frontale per scatolato LZM3 verticale 400x600 mm
A613705	174411	Pannello frontale per scatolato LZM3 orizzontale 400x600 mm
A619512	174404	Piastra fix scatolati LZM3 fino a 630A per L=800 mm
A676657	174405	Pannello frontale per scatolato LZM2 verticale 400x800 mm
A619513	174379	Pannello frontale per scatolato LZM3 orizzontale 400x800 mm

CARPENTERIA

Armadi componibili

Per comporre la struttura occorre: -1pz Base + testata -1pz Montanti verticali
-1pz Telaio funzionale -1pz Pannello posteriore -1pz Chiusura cieca -1pz
Chiusura per flange F3A -1pz Zoccolo -1pz Porta trasparente o cieca -1pz
Pannelli laterali -Flange a seconda delle dimensioni -Eventuale vano cavi
interno (solo per 850mm) -Componenti interni e kit



XENERGY L (BASE+TESTATA, MONTANTI, TELAI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A614982	174269	XSFB06503 Base + testata	650x300
A619506	143342	XSFB08503 Base + testata	850x300
A620160	132939	XSFH18 Montanti verticali	1800
A609605	284245	XSFH20 Montanti verticali	2000
A637387	174280	XVTL-BP-F-65/18 Telaio funzionale	650x1800
A613719	174281	XVTL-BP-F-65/20 Telaio funzionale	650x2000
A620164	174284	XVTL-BP-F-85/18 Telaio funzionale	850x1800
A609606	174285	XVTL-BP-F-85/20 Telaio funzionale	850x2000

XENERGY L (PANNELLO POSTERIORE, LATERALI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A637385	174288	XVTL-MP/R-65/18 Pannello posteriore	650x1800
A613720	174289	XVTL-MP/R-65/20 Pannello posteriore	650x2000
A620166	174292	XVTL-MP/R-85/18 Pannello posteriore	850x1800
A609607	143416	XVTL-MP/R-85/20 Pannello posteriore	850x2000
A620171	114719	XVTL-MP/S-3/18-PAIR Pannelli laterali	300x1800
A619511	114720	XVTL-MP/S-3/20-PAIR Pannelli laterali	300x2000

CARPENTERIA

Armadi componibili



XENERGY L (CHIUSURA SUP. O INF., VANO CAVI, ZOCCOLO, FLANGIA, ACCESSORI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A637388	174272	XSPTC06503 Chiusura cieca superiore o inferiore	300x650
A619507	143390	XSPTC08503 Chiusura cieca superiore o inferiore	300x850
A637386	174275	XSPTF06503 Chiusura predisposta per 2 flange, superiore o inferiore	300x650
A619930	143403	XSPTF08503 Chiusura predisposta per 3 flange, superiore o inferiore	300x850
A640540	174316	XVTL-ICD-18 Vano cavi interno (solo per larghezza 850mm)	1800
A677196	174317	XVTL-ICD-20 Vano cavi interno (solo per larghezza 850mm)	2000
A607708	113426	FA3-XP Flangia passacavi	230x140
A614986	174311	XAP0106503 Zoccolo h=100mm	650x300
A619510	143302	XAP0108503 Zoccolo h=100mm	850x300
A656599	177324	XVTL-WFB Kit 2 staffe in acciaio per il fissaggio a muro armadi da pavimento	116x45x45
A613732	284793	XAC55 Kit giunzione quadri (viti + guarnizione)	-

XENERGY L (PORTE TRASPARENTI)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A637389	174299	XSDMD18065 Porta trasparente	650x1800
A620170	174303	XSDMD18085 Porta trasparente	850x1800
A613728	174300	XSDMD20065 Porta trasparente	650x2000
A609612	143333	XSDMD20085 Porta trasparente	850x2000

CARPENTERIA

Quadri

Serie VegaD IP41





QUADRI INCASSO VEGAD IP41



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN	DIMENSIONI (MM)
A618279	FU32LN	Quadro equipaggiato senza porte da incasso - 3 file	72	600x687x150
A599262	FU42LN	Quadro equipaggiato senza porte da incasso - 4 file	96	600x837x150
A589454	FU52LN	Quadro equipaggiato senza porte da incasso - 5 file	120	600x987x150
A589104	FU62LN	Quadro equipaggiato senza porte da incasso - 6 file	144	600x1137x150
A601474	FU72LN	Quadro equipaggiato senza porte da incasso - 7 file	168	600x1287x150

QUADRI PARETE VEGAD IP41



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN	DIMENSIONI (MM)
A608793	FD32LN	Quadro equipaggiato senza porte da parete - 3 file	72	550X600X193
A593882	FD42LN	Quadro equipaggiato senza porte da parete - 4 file	96	550X750X193
A596608	FD52LN	Quadro equipaggiato senza porte da parete - 5 file	120	550X900X193
A594968	FD62LN	Quadro equipaggiato senza porte da parete - 6 file	144	550X1050X193
A587605	FD72LN	Quadro equipaggiato senza porte da parete - 7 file	168	550X1200X193

CARPENTERIA

Quadri



PORTE PER QUADRI VEGAD IP41



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN	ALTEZZA
A608794	FD32TN	Porta trasparente per Quadro VegaD IP41	72	500 mm
A593883	FD42TN	Porta trasparente per Quadro VegaD IP41	96	650 mm
A589453	FD52TN	Porta trasparente per Quadro VegaD IP41	120	800 mm
A595147	FD62TN	Porta trasparente per Quadro VegaD IP41	144	950 mm
A587609	FD72TN	Porta trasparente per Quadro VegaD IP41	168	1100 mm
A614579	FD32PN	Porta cieca per Quadro VegaD IP41	72	500 mm
A614580	FD52PN	Porta cieca per Quadro VegaD IP41	120	800 mm

ACCESSORI COMUNI



CODICE CF	A600616	A605822	A605821	A589452
CODICE FORNITORE	FD00F2	FD02K1	FD01A1	FD01A2
DESCRIZIONE	Kit 4 staffe per il fissaggio a parete / alternativa ai fori di fissaggio presenti sul fondo quadro	kit per interruttore scatolato 160A 3/4P verticale H300	kit per apparecchi modulari H150	kit per morsettiera regolabile in profondità H150

CARPENTERIA

Cassette e Armadi PrismaSeT G - IP30/IP40/IP43

Cassette e Armadi in Kit IP30 • profondità 250 mm • grado di protezione IP30 senza porta , IP40 con porta , IP43 con porta + guarnizione • zoccolo già integrato (per armadi) • da completare con porta (opzionale), pannelli frontali e unità funzionali

Life is On | Schneider Electric

PRISMASET G IP30 A PARETE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
B140994	LVS08104	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 12M	595x630x243
B140995	LVS08105	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 15M	595x780x243
B140996	LVS08106	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 18M	595x930x243
B140997	LVS08107	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 21M	595x1080x243
B140998	LVS08108	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 24M	595x1230x243
B140999	LVS08109	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 27M	595x1380x243
B141000	LVS08134	Porta trasparente 12M Prisma G IP40	
B141001	LVS08135	Porta trasparente 15M Prisma G IP40	
B141002	LVS08136	Porta trasparente 18M Prisma G IP40	
B141003	LVS08137	Porta trasparente 21M Prisma G IP40	
B141004	LVS08138	Porta trasparente 24M Prisma G IP40	
B141011	LVS08232	Porta trasparente 27M Prisma G IP40	

CARPENTERIA

Cassette e Armadi PrismaSeT G - IP30/IP40/IP43

PRISMASET G G IP30 A PAVIMENTO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
B141011	LVS08232	Porta trasparente 27M Prisma G IP40	
B141005	LVS08202	Armadio a pavimento - larghezza 600 mm 27M	595x1530x243
B141006	LVS08203	Armadio a pavimento - larghezza 600 mm 30M	595x1680x243
B141007	LVS08204	Armadio a pavimento - larghezza 600 mm 33M	595x1830x243
B141008	LVS08205	Armadio a pavimento - larghezza 600 mm 36M	595x1980x243
B141015	LVS08244	Armadio a pavimento - larghezza 900 mm 33M	870x1830x243
B141016	LVS08245	Armadio a pavimento - larghezza 900 mm 36M	870x1980x243
B141012	LVS08233	Porta trasparente 30M Prisma G IP40	
B141013	LVS08234	Porta trasparente 33M Prisma G IP40	
B141014	LVS08235	Porta trasparente 36M Prisma G IP40	
B141017	LVS08264	Porta trasparente 33M larghezza 900 Prisma G IP40	
B141018	LVS08265	Porta trasparente 36M larghezza 900 Prisma G IP40	
B141019	LVS08272	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm 27M	
B141023	LVS08282	Porta canalina - larghezza 300 mm 27M Prisma G IP40	
B141020	LVS08273	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm 30M	
B141021	LVS08274	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm 33M	
B141022	LVS08275	Canalina a pavimento - larghezza 300 mm 36M	
B141024	LVS08283	Porta canalina - larghezza 300 mm 30M Prisma G IP40	
B141025	LVS08284	Porta canalina - larghezza 300 mm 33M Prisma G IP40	
B141026	LVS08285	Porta canalina - larghezza 300 mm 36M Prisma G IP40	
B141047	LVS08388	Kit vano cavi interno per armadio larghezza 900 mm 33M IP40	

CARPENTERIA

Cassette e Armadi PrismaSeT G - IP30/IP40/IP43

Life is On | Schneider Electric

ACCESSORI PRISMASET G IP30



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A333624	LSV08804	Staffe di fissaggio a parete esterne , kit 4 pezzi
A131474	LSV08841	Kit guarnizione per porta Prisma G IP43

Cassette e Armadi Prisma G - IP55

PRISMA G IP55 A PARETE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A130490	08303	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 11M	600x650x260
A119745	08304	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 15M	600x850x260
A132998	08305	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 19M	600x1050x260
A119747	08306	Cassetta a parete - larghezza 600 mm 23M	600x1250x260
A133259	08333	Porta trasparente 11M Prisma G IP55	
A119746	08334	Porta trasparente 15M Prisma G IP55	
A132999	08335	Porta trasparente 19M Prisma G IP55	
A119748	08336	Porta trasparente 23M Prisma G IP55	
A198530	08343	Canalina , fondo + porta - larghezza 300 mm 11M IP55	
A166907	08344	Canalina , fondo + porta - larghezza 300 mm 15M IP55	
A200687	08345	Canalina , fondo + porta - larghezza 300 mm 19M IP55	
A163186	08346	Canalina , fondo + porta - larghezza 300 mm 23M IP55	
A149511	08372	2 pannelli per canalina , alto + basso - larghezza 300 mm IP55	

CARPENTERIA

Cassette e Armadi Prisma G - IP55

PRISMA G IP55 A PAVIMENTO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A128676	08307	Armadio a pavimento - larghezza 600 mm 27M	595x1450x260
A139257	08309	Armadio a pavimento - larghezza 600 mm 33M	595x1750x260
A136108	08311	Armadio a pavimento - larghezza 900 mm 33M	870x1750x260
A128677	08337	Porta trasparente 27M Prisma G IP55	
A139259	08339	Porta trasparente 33M Prisma G IP55	
A136110	08340	Porta trasparente 33M larghezza 900 Prisma G IP55	
A357124	08389	Kit vano cavi interno per armadio larghezza 900 mm 33M IP55	
A178424	08347	Canalina , fondo + porta - larghezza 300 mm 27M IP55	
A137154	08349	Canalina , fondo + porta - larghezza 300 mm 33M IP55	
A149511	08372	2 pannelli per canalina , alto + basso - larghezza 300 mm IP55	
A128678	LVS08392	Elemento laterale per zoccolo H=150mm (ordinare 2 pz)	
A128679	LVS08393	Rivestimento per zoccolo larghezza 600 mm H=150mm	
A137156	LVS08394	Rivestimento per zoccolo larghezza 300 mm H=150mm	
A136109	LVS08802	Zoccolo completo per armadio larghezza 900 mm H=150mm	

CARPENTERIA

Pannelli e accessori per Prisma G

Life is On | Schneider Electric

KIT PER INTERRUITORI MODULARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A119819	LVS03001	Guida apparecchi modulari larghezza 600 mm
A130426	LVS03006	Guida apparecchi modulari larghezza 900 mm
A119820	LVS03002	Guida apparecchi modulari regolabile larghezza 600 mm
A133228	LVS03007	Guida apparecchi modulari regolabile larghezza 900 mm
B140947	LSV03203	Piastra frontale modulare larghezza 600 mm 3M
B140948	LSV03204	Piastra frontale modulare larghezza 600 mm 4M
B140949	LSV03205	Piastra frontale modulare larghezza 600 mm 5M
B140950	LSV03216	Piastra frontale modulare larghezza 900 mm 3M
B140951	LSV03217	Piastra frontale modulare larghezza 900 mm 4M
B140942	LSV03218	Piastra frontale modulare larghezza 900 mm 5M

KIT PER INTERRUITORI SCATOLATI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A119821	03030	Piastra di fondo per NSX-INS250 orizzontale fisso
A234035	03232	Piastra frontale per NSX100/250 orizzontale fisso larghezza 600 mm
A132138	03033	Piastra di fondo per NSX100/250 + Vigi orizzontale fisso
A316504	03292	Piastra frontale per NSX100/250 + Vigi orizzontale fisso larghezza 600 mm
A139595	03070	Piastra di fondo per NSX400/630 orizzontale fisso
A318347	03296	Piastra frontale per NSX400/630 orizzontale fisso larghezza 600 mm
A324937	03294	Piastra frontale per NSX100/250 orizzontale fisso larghezza 900 mm
CF79622	03295	Piastra frontale per NSX100/250 + Vigi orizzontale fisso larghezza 900 mm
CF80530	03289	Piastra frontale per NSX400/630 orizzontale fisso larghezza 900 mm

CARPENTERIA

Pannelli e accessori per Prisma G

Pannelli ciechi e accessori vari



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A119826	03801	Piastra frontale piena larghezza 600 mm 1M
A119896	03802	Piastra frontale piena larghezza 600 mm 2M
A119827	03803	Piastra frontale piena larghezza 600 mm 3M
A119828	03804	Piastra frontale piena larghezza 600 mm 4M
A130423	03851	Piastra frontale piena larghezza 900 mm 1M
A139600	03853	Piastra frontale piena larghezza 900 mm 3M
A130721	03854	Piastra frontale piena larghezza 900 mm 4M
A119822	LVS03170	Piastra forata piatta larghezza 600 mm 4M
A165748	LVS03171	Piastra forata arretrata larghezza 600 mm 4M
A122456	LVS04265	Supporti per canalina verticale , set di 12 pz
A199877	04256	Supporti per canalina orizzontale , set di 10 pz
A119841	LVS04200	Collettore di terra 24 moduli

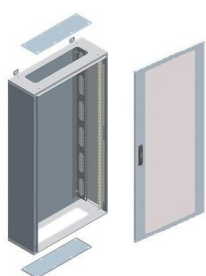
CARPENTERIA

Quadri Monoblocco

SIEMENS

Alpha 630 Universal S3 , quadri monoblocco con grado di protezione IP30 senza porta e IP55 con porta da completare con kit di montaggio interruttori , accessori ed eventuale porta

ALPHA PARETE LARGHEZZA 600 MM + PORTE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A281056	8GK2124-1KK23	Quadro da parete in versione monoblocco	600x600x250
A281031	8GK2124-2KK23	Quadro da parete in versione monoblocco	600x800x250
A305239	8GK2124-3KK23	Quadro da parete in versione monoblocco	600x1000x250
CF70854	8GK2124-4KK23	Quadro da parete in versione monoblocco	600x1200x250
A152442	8GK9505-4KK20	Porta trasparente IP55	600x600
A204550	8GK9505-5KK23	Porta trasparente IP55	600x800
CF45790	8GK9505-6KK23	Porta trasparente IP55	600x1000
A216381	8GK9505-7KK23	Porta trasparente IP55	600x1200

ALPHA PARETE LARGHEZZA 900 MM + PORTE E MONTANTI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A324959	8GK2124-3KK33	Quadro da parete in versione monoblocco	900x1000x250
A296041	8GK2124-4KK33	Quadro da parete in versione monoblocco	900x1200x250
A132110	8GK9505-6KK33	Porta trasparente IP55	900x1000
A168073	8GK9505-7KK33	Porta trasparente IP55	900x1200
A324961	8GK9515-6KK43	Porta cieca IP55	900x1000
A216383	8GK9515-7KK43	Porta cieca IP55	900x1200
A281073	8GK9125-7KK01	Montante intermedio	900x1000
A295404	8GK9127-8KK01	Montante intermedio	900x1200

CARPENTERIA

Armadi Monoblocco

SIEMENS

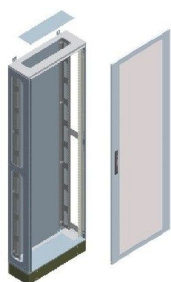
Alpha 630 Universal S3 , armadi monoblocco con cassa precostruita, grado di protezione IP30 senza porta e IP55 con porta opzionale, da completare con laterali , kit di montaggio per interruttori , accessori. Completi di zoccolo e flange ingresso cavi superiore/inferiore.

ALPHA PAVIMENTO LARGHEZZA 300 MM + PORTE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A294367	8GK2325-6KK13	Struttura da pavimento in versione monoblocco	300x1800x250
A331372	8GK2325-7KK13	Struttura da pavimento in versione monoblocco	300x2000x250
CF45792	8GK9515-8KK11	Porta cieca risalita cavi	300x1800
A133554	8GK9515-8KK42	Porta cieca risalita cavi	300x2000

ALPHA PAVIMENTO LARGHEZZA 600 MM + PORTE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A281699	8GK2325-6KK23	Struttura da pavimento in versione monoblocco	600x1800x250
A283432	8GK2325-7KK23	Struttura da pavimento in versione monoblocco	600x2000x250
CF45787	8GK9505-8KK21	Porta trasparente IP55	600x1800
CF45782	8GK9505-8KK22	Porta trasparente IP55	600x2000

CARPENTERIA

Armadi Monoblocco

SIEMENS

ALPHA PAVIMENTO LARGHEZZA 900 MM + PORTE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A294363	8GK2325-6KK43	Struttura da pavimento in versione monoblocco	900x1800x250
A269868	8GK2325-7KK43	Struttura da pavimento in versione monoblocco	900x2000x250
A132899	8GK9505-8KK31	Porta trasparente IP55	900x1800
A218504	8GK9505-8KK32	Porta trasparente IP55	900x2000
A141588	8GK9515-8KK41	Porta cieca risalita interna	300x1800
CF45783	8GK9515-8KK42	Porta cieca risalita interna	300x2000

ACCESSORI ARMADI ALPHA PROF. 250MM



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A294364	8GK9122-8KK04	Coppia di pareti laterali RAL 7035 per armadio H1800
A269869	8GK9122-8KK05	Coppia di pareti laterali RAL 7035 per armadio H2000
A305253	8GK9125-8KK12	Montante intermedio per vano sbarre / cavi H1800
A269879	8GK9125-8KK13	Montante intermedio per vano sbarre / cavi H2000

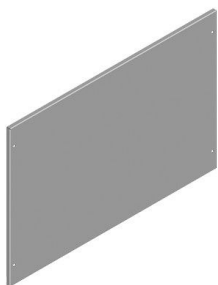
KIT FISSAGGIO E GUIDE ALPHA 250MM /AS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF46179	8GK9920-0KK31	Kit per il fissaggio in serie di quadri IP55
CF70855	8GK6352-2KK23	Kit guida DIN 24 mod. per montaggio apparecchi + copertura H200 x 600 mm
A305031	8GK6302-1KK23	Kit guida DIN 24 mod. per montaggio apparecchi + copertura H150 x 600 mm
A294366	8GK6352-2KK33	Kit guida DIN 36 mod. per montaggio apparecchi + copertura H200 x 900 mm
A366637	8GK6302-1KK33	Kit guida DIN 36 mod. per montaggio apparecchi + copertura H150 x 900 mm

CARPENTERIA

ACCESSORI ALPHA 250MM / AS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A360941	8GK9620-1KK20	Copertura cieca H50 x 600 mm
A301754	8GK9621-1KK20	Copertura cieca H100 x 600 mm
CF70856	8GK9623-1KK20	Copertura cieca H200 x 600 mm
A269880	8GK9622-1KK20	Copertura cieca H400 x 600 mm
A285009	8GK9622-4KK20	Copertura cieca H600 x 600 mm
A366642	8GK9620-1KK30	Copertura cieca H50 x 900 mm
A303299	8GK9623-1KK30	Copertura cieca H200 x 900 mm
A335177	8GK9622-2KK30	Copertura cieca H400 x 900 mm
CF961077	8GF7155	Piastra di montaggio H200 x 600 mm
CF967156	8GF7156	Piastra di montaggio H400 x 600 mm
A063160	8GF7157	Piastra di montaggio H600 x 600 mm
A084449	8GF7158	Piastra di montaggio H200 x 900 mm
A021167	8GF9652	Supporto canalina orizzontale/sbarre orizzontali 600 mm (coppia)
A021168	8GF9653	Supporto canalina orizzontale/sbarre orizzontali 900 mm (coppia)
A141305	8GF9673	Supporto morsettiera orizzontale per quadri 600 mm
A132114	8GF9675	Supporto morsettiera orizzontale per quadri 900 mm
A220454	8GF9683	Supporto per morsettiera verticale nel vano laterale (L=900 mm)
A427433	8GK6850-0KK06	Kit montante posteriore laterale H 2000 mm
A310353	8GK9920-0KK35	Supporto barre orizzontali 600mm
A559737	8GK9920-0KK36	Supporto barre orizzontali 900mm
A133526	8GF5764	Supporto barre di fondo verticali 600mm
A133527	8GF5766	Supporto barre di fondo verticali 900mm
A166280	8GF5760	Supporto barre a gradini or./ve. 3P+N, barre da 15/20/30x5mm
A281042	8GK9606-7KK10	Copertura vano cavi H1000 x 240
A312898	8GK9606-5KK20	Copertura vano cavi H800 x 240

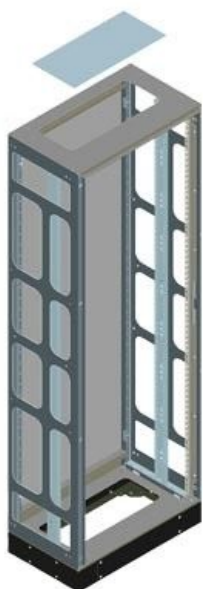
CARPENTERIA

Armadi Monoblocco AS profondità 400 mm

Alpha AS Universal S3 , armadi monoblocco con cassa precostruita • completi di zoccolo e flange ingresso cavi superiore/inferiore • grado di protezione IP30 senza porta e IP55 con porta • montanti laterali per kit di montaggio apparecchiature da ordinare separatamente • da completare con laterali , kit di montaggio per interruttori , accessori

SIEMENS

ALPHA AS LARGHEZZA 300/600/900 mm



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI MODULARITÀ
A433815	8GK2420-7KK14	Struttura da pavimento in versione monoblocco	300x2000x400
A433816	8GK2420-7KK24	Struttura da pavimento in versione monoblocco	600x2000x400
A427422	8GK2420-7KK34	Struttura da pavimento in versione monoblocco	900x2000x400

ALPHA AS ACCESSORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A427425	8GK6850-0KK04	Coppia di montanti laterali per installazione dei kit di montaggio DIN e piastre
A427435	8GK9200-8KK05	Coppia di pareti laterali RAL 7035 per armadio AS H2000

CARPENTERIA

Armadi Monoblocco AS profondità 400 mm

SIEMENS

KIT SCATOLATI ALPHA 250MM / AS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A641295	8GK6730-2KK23	Kit 3VA10/11, mont. orizzontale, H200 X 600 mm
A641297	8GK6735-2KK23	Kit 3VA10/11 + differenziale, mont. orizzontale, H200 X 600 mm
A738058	8GK6721-2KK23	Kit 3VA12, mont. orizzontale, H200 X 600 mm
A750106	8GK6736-2KK23	Kit 3VA12 + differenziale, mont. orizzontale, H200 X 600 mm
A641296	8GK6730-2KK33	Kit 3VA10/11, mont. orizzontale, H200 X 900 mm
A641298	8GK6735-2KK33	Kit 3VA10/11 + differenziale, mont. orizzontale, H200 X 900 mm
A868668	8GK6721-2KK33	Kit 3VA12, mont. orizzontale, H200 X 600 mm
B076037	8GK6736-2KK33	Kit 3VA12 + differenziale, mont. orizzontale, H200 X 900 mm
A737901	8GK6740-4KK23	Kit 3VA23/24, mont. orizzontale, H400 X 600 mm
A821616	8GK6740-4KK33	Kit 3VA23/24, mont. orizzontale, H400 X 900 mm
B064000	8GK6745-4KK23	Kit 3VA23/24 + differenziale, mont. orizzontale, H400 X 900 mm
A918701	8GK9605-2KK20	Copertura cieca incassata H400 x 600
A919586	8GK9605-2KK30	Copertura cieca incassata H400 x 900
B135218	8GK9605-4KK20	Copertura cieca incassata H600 x 600
B022993	8GK9605-4KK30	Copertura cieca incassata H600 x 900



CARPENTERIA

ATLANTIC - PORTA CIECA H 300-700



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM) H/L/P
A640488	036910	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	300x200x160
A650761	036951	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	300x300x160
A650762	036955	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	300x300x200
A650747	036911	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	300x400x160
A650748	036912	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	400x300x160
A647545	036917	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	400x300x200
A650763	036957	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	400x400x200
A641244	036976	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	400x600x200
A650749	036913	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	500x400x160
A648545	036918	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	500x400x200
A650753	036925	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	500x400x250
A650764	036959	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	500x500x200
A650750	036919	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	600x400x200
A640490	036926	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	600x400x250
A650751	036920	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	600x500x200
A650765	036964	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	600x600x250
A650767	036972	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	600x600x400
A650752	036921	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	700x500x200
A639383	036930	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	700x500x250

CARPENTERIA

Casse



ATLANTIC - PORTA CIECA H 800-1400



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM) H/L/P
A650754	036931	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	800x600x250
A649812	036937	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	800x600x300
A650759	036944	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	800x600x400
A650766	036968	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	800x800x300
A650755	036932	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1000x600x250
A640377	036938	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1000x600x300
A639359	036939	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1000x800x300
A650760	036945	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1000x800x400
A650757	036942	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1200x600x300
A650758	036943	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1200x800x300
A641007	036946	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1200x800x400
A640273	036950	Cassa in lamiera d'acciaio IP66 + piastra di fondo zincata	1400x800x400

ATLANTIC - doppia porta cieca



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM) H/L/P
A650768	036978	Lamiera d'acciaio IP55 + piastra di fondo zincata	600x800x300
A650769	036979	Lamiera d'acciaio IP55 + piastra di fondo zincata	600x1000x300
A650770	036980	Lamiera d'acciaio IP55 + piastra di fondo zincata	800x1000x300
A650771	036981	Lamiera d'acciaio IP55 + piastra di fondo zincata	1000x1200x300

CARPENTERIA

Casse



ATLANTIC - porta in vetro



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM) H/L/P
A650773	036927	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	400x300x200
A650774	036928	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	500x400x200
A650775	036929	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	600x400x200
A650776	036936	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	600x400x250
A650777	036940	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	700x500x250
A650779	036947	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	800x600x300
A650780	036948	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	1000x600x300
A641009	036949	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	1000x800x300
A650781	036956	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	1200x800x400
A648225	036960	Cassa in lamiera con oblo vetro IP66	1400x800x400

TELAI PER ATLANTIC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A229039	036101	Telaio modulare in materiale isolante (3 file da 10) per 400x300	30 mod
A245405	036102	Telaio modulare in materiale isolante (3 file da 16) per 500x400	48 mod
A557009	036103	Telaio modulare in materiale isolante (3 file da 16) per 600x400	48 mod
A362758	036105	Telaio modulare in materiale isolante (4 file da 21) per 700x500	84 mod
A222545	036106	Telaio modulare in materiale isolante (4 file da 27) per 800x600	108 mod
A263400	036109	Telaio modulare in materiale isolante (5 file da 38) per 1000x800	190 mod
A289949	036110	Telaio modulare in materiale isolante (6 file da 38) per 1200x800	228 mod

CARPENTERIA

Casse

ACCESSORI PER ATLANTIC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF6544	036052	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 400x300
CD8182M	036055	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 500x400
CD8342S	036056	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 600x400
CD1449Y	036058	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 700x500
CD8536X	036059	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 800x600
A650787	036054	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 1000x600
CE0142E	036061	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 1000x800
A248306	036064	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 1200x800
A650788	036067	Piastra di fondo metallica per quadro di dimensioni 1400x800
A691793	036315	Controporta per quadro di dimensioni 400x300
A675769	036316	Controporta per quadro di dimensioni 500x400
A691794	036317	Controporta per quadro di dimensioni 600x400
A691795	036318	Controporta per quadro di dimensioni 700x500
A684885	036319	Controporta per quadro di dimensioni 800x600
A691796	036320	Controporta per quadro di dimensioni 1000x600
A690902	036321	Controporta per quadro di dimensioni 1000x800
A664106	036323	Controporta per quadro di dimensioni 1200x800
A191922	036404	Set di 4 piastre di fissaggio a muro

APPARECCHI

Interruttori Scatolati

Interruttore magnetotermico e magnetotermico differenziale per installazione su guida DIN e/o pannello



MS1 160 e MS2 250 - Sezionatori 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A473516	T714S160	MS1 160 - Sezionatore scatolato 4P 160A
A462433	T724S250	MS2 250 - Sezionatore scatolato 4P 250A

M1 160 - Magnetotermici 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A462659	T714E100	M1 160E - Magnetot 3P+N/2 100A	16kA	80...100 A
A462661	T714E125	M1 160E - Magnetot 3P+N/2 125A	16kA	100...125 A
A470111	T714E160	M1 160E - Magnetot 3P+N/2 160A	16kA	128...160 A
A462655	T714B100	M1 160B - Magnetot 3P+N/2 100A	25kA	80...100 A
A462657	T714B125	M1 160B - Magnetot 3P+N/2 125A	25kA	100...125 A
A462416	T714B160	M1 160B - Magnetot 3P+N/2 160A	25kA	128...160 A

M1 160 - Magnetotermici Differenziali 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A462660	T714E100DB	M1 160E - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 100A	16kA	80...100 A
A462662	T714E125DB	M1 160E - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 125A	16kA	100...125 A
A463001	T714E160DB	M1 160E - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 160A	16kA	128...160 A
A462656	T714B100DB	M1 160B - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 100A	25kA	80...100 A
A462658	T714B125DB	M1 160B - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 125A	25kA	100...125 A
A462418	T714B160DB	M1 160B - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 160A	25kA	128...160 A

APPARECCHI

Interruttori Scatolati



M2 250 - Magnetotermici 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A502346	T724B160	M2 250B - Magnetot 3P+N/2 160A	25kA	128...160 A
A480446	T724B200	M2 250B - Magnetot 3P+N/2 200A	25kA	160...200 A
A466200	T724B250	M2 250B - Magnetot 3P+N/2 250A	25kA	200...250 A
A472086	T724F160	M2 250F - Magnetot 3P+N/2 160A	36kA	128...160 A
A476592	T724F200	M2 250F - Magnetot 3P+N/2 200A	36kA	160...200 A
A473956	T724F250	M2 250F - Magnetot 3P+N/2 250A	36kA	200...250 A

M2 250 - Magnetotermici Differenziali 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A492838	T724B160D	M2 250B - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 160A	25kA	128...160 A
A480445	T724B200D	M2 250B - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 200A	25kA	160...200 A
A462427	T724B250D	M2 250B - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 250A	25kA	200...250 A
A495368	T724F160D	M2 250F - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 160A	36kA	128...160 A
A530037	T724F200D	M2 250F - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 200A	36kA	160...200 A
A462432	T724F250D	M2 250F - Magnetot+Diff.regolabile 3P+N/2 250A	36kA	200...250 A

APPARECCHI

Interruttori Scatolati

Accessori per M1 160 e M2 250



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A462624	M7X01	Contatti ausiliari e di allarme 1NO/1NC - 230Vac
A476757	M7S024	Sganciatore a lancio di corrente 24Vac/dc
A462625	M7S230	Sganciatore a lancio di corrente 200..277Vac
A492016	M7U024	Sganciatore di minima tensione 24Vac/dc
A462628	M7U230	Sganciatore di minima tensione 200..240Vac
A517064	M7X17	Kit di 4 morsetti per cavi 1x95mm (flessibile), 1x120mm (rigido), barre 18mm e capocorda per M1 160 in versione 4P
A490495	M7X19	Kit di 4 morsetti per cavi 1x150mm (flessibile), 1x185mm (rigido), barre 25x8mm e capocorda per M1 160 e M2 250 in versione 4P
A462635	M7C06	Calotte coprimorsetto per M1 160 in versione 4P con attacchi anteriori
A462636	M7C08	Calotte coprimorsetto per M2 250 in versione 4P con attacchi anteriori

APPARECCHI

Interruttori Scatolati



M4 630 - Magnetotermici 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A679170	T744F400	M4 630F - Magnetotermico 4P 400A	36kA	320...400 A
A709437	T744F630	M4 630F - Magnetotermico 4P 630A	36kA	504...630 A

M4 630 - Differenziali 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A006375	T7082/400	GS400 modulo differenziale sottoposto per M4 630 - In=400A regolazione I _{dn} =0,03-3A, t=0-3s
A006377	T7092/630	GS630 modulo differenziale sottoposto per M4 630 - In=630A regolazione I _{dn} =0,03-3A, t=0-3s

M5 1600 - Magnetotermici 4P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	REGOLAZIONE TERMICA	P.D.I.
A694299	T754N630	M5 1600N - Magnetotermico 4P 630A	504...630 A	50kA
A722893	T754N800	M5 1600N - Magnetotermico 4P 800A	640...800 A	50kA
A706275	T754N1000	M5 1600N - Magnetotermico 4P 1000A	800...1000 A	50kA
A706318	T754N1250	M5 1600N - Magnetotermico 4P 1250A	1000...1250 A	50kA

APPARECCHI

Interruttori Scatolati

bticino

Accessori per M4 630 e M5 1600



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A462624	M7X01	Contatti ausiliari e di allarme 1NO/1NC - 230Vac
A677839	M7C230	Sganciatore a lancio di corrente 230Vac/dc
A680031	M7T230	Sganciatore di minima tensione 230Vac
A017517	M7400/2	Morsetto per 2 cavi flessibili fino a 240 mmq per M4 630 (1 pezzo)
A208470	M7900/2	Morsetto per 2 cavi flessibili fino a 185 mmq per M5 1600 (1 pezzo)
A024574	M7940/2	Attacco anteriore prolungato per collegamento sbarre M5 fino a 1250A (1 pezzo)
A323603	M7940/3	Attacco anteriore prolungato per collegamento sbarre M5 da 1600A (1 pezzo)
A683105	M7C12	Calotte coprimorsetto per M4 630 in versione 4P
A706267	M7C14	Calotte coprimorsetto per M5 1600 in versione 4P

MW - SEZIONATORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE
A117394	T7134WF/100	MW160 - Sezionatore 4P modulare da guida Din	100 A
A117124	T7134WF/125	MW160 - Sezionatore 4P modulare da guida Din	125 A
A117396	T7134WF/160	MW160 - Sezionatore 4P modulare da guida Din	160 A
A090821	T7234WF/160	MW250 - Sezionatore 4P scatolato da guida Din e piastra	160 A
A097061	T7234WF/200	MW250 - Sezionatore 4P scatolato da guida Din e piastra	200 A
A090822	T7234WF/250	MW250 - Sezionatore 4P scatolato da guida Din e piastra	250 A
A141939	T7414WF/320	MW630 - Sezionatore 4P scatolato per installazione su piastra	320 A
A141940	T7414WF/400	MW630 - Sezionatore 4P scatolato per installazione su piastra	400 A
A141941	T7414WF/630	MW630 - Sezionatore 4P scatolato per installazione su piastra	630 A

APPARECCHI

Interruttori scatolati

NSXm - Magnetotermici



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	REGOLAZIONE TERMICA	P.D.I.
B271036	C12E3TM160L	Int. magnetotermico 3P 160A EverLink	112..160 A	16 kA
B248265	C11E6TM100L	Int. magnetotermico 4P/3R 100A EverLink	70..100 A	16 kA
B303385	C12E6TM125L	Int. magnetotermico 4P/3R 125A EverLink	88..125 A	16 kA
B144132	C12E6TM160L	Int. magnetotermico 4P/3R 160A EverLink	112..160 A	16 kA
B280787	C12B3TM160L	Int. magnetotermico 3P 160A EverLink	112..160 A	25 kA
B282918	C11B6TM100L	Int. magnetotermico 4P/3R 100A EverLink	70..100 A	25 kA
B144136	C12B6TM125L	Int. magnetotermico 4P/3R 125A EverLink	88..125 A	25 kA
B271034	C12B6TM160L	Int. magnetotermico 4P/3R 160A EverLink	112..160 A	25 kA

NSXm - Magnetotermici + Differenziale Vigi 4.1



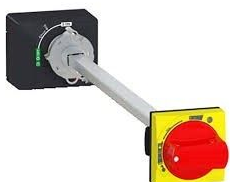
CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	REGOLAZIONE TERMICA	P.D.I.
B257150	C12E34V160L	Int. Magnetotermico + Diff. 3P 160A EverLink	63..160 A	16 kA
B144138	C11E44V100L	Int. Magnetotermico + Diff. 4P 100A EverLink	40..100 A	16 kA
B144139	C11E44V160L	Int. Magnetotermico + Diff. 4P 160A EverLink	63..160 A	16 kA
B266586	C11B44V100L	Int. Magnetotermico + Diff. 4P 100A EverLink	40..100 A	25 kA
B144142	C12B44V160L	Int. Magnetotermico + Diff. 4P 160A EverLink	63..160 A	25 kA

APPARECCHI

Interruttori scatolati

Life Is On | Schneider Electric

ACCESSORI PER NSXm



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A819363	LV426960	3 Connettori sbarra/capocorda
A819364	LV426961	4 Connettori sbarra/capocorda
A819358	LV426912	1 Coprimorsetti lungo 3P
A819359	LV426913	1 Coprimorsetti lungo 4P
A819362	LV426950	Contatto ausiliario OF/SD
A819357	LV426844	Bobina a lancio di corrente MX 220/240Vac
A819356	LV426804	Bobina di minima tensione MN 220/240Vac
B144145	LV426932T	Comando rotativo rinviato nero
B144146	LV426933T	Comando rotativo rinviato rosso IP54

APPARECCHI

Interruttori scatolati

NSX100 - Blocchi interruzione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.
B144153	C10B4	NSX100B blocco interruzione 4P	25 kA
B144148	C10F4	NSX100F blocco interruzione 4P	36 kA
B144151	C10N4	NSX100N blocco interruzione 4P	50 kA

NSX160 - Blocchi interruzione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.
B266167	C16E4	NSX160E blocco interruzione 4P	16 kA
B144178	C16B4	NSX160B blocco interruzione 4P	25 kA
B144180	C16F4	NSX160F blocco interruzione 4P	36 kA
B144183	C16N4	NSX160N blocco interruzione 4P	50 kA

NSX250 - Blocchi interruzione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.
B144196	C25B4	NSX250B blocco interruzione 4P	25 kA
B144198	C25F4	NSX250F blocco interruzione 4P	36 kA
B144201	C25N4	NSX250N blocco interruzione 4P	50 kA

APPARECCHI

NSX160/250 - Sganciatori



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	REGOLAZIONE TERMICA
B144164	C106TM063	TM63D sganciatore magnetotermico 4P per NSX100/250	44...63A
B260082	C106TM080	TM80D sganciatore magnetotermico 4P per NSX100/250	56...80A
B144163	C106TM100	TM100D sganciatore magnetotermico 4P per NSX100/250	70...100A
B144188	C166TM125	TM125D sganciatore magnetotermico 4P per NSX160/250	88...125A
B144187	C166TM160	TM160D sganciatore magnetotermico 4P per NSX160	112...160A
B262531	C256TM160	TM160D sganciatore magnetotermico 4P per NSX250	112...160A
B144204	C256TM200	TM200D sganciatore magnetotermico 4P per NSX250	140...200A
B144203	C256TM250	TM250D sganciatore magnetotermico 4P per NSX250	175...250A
B144170	C1042D100	MLOGIG 2.2 100A unità di controllo elettronica LSol 4P per NSX100/250	40...100A
B144192	C1642D160	MLOGIG 2.2 160A unità di controllo elettronica LSol 4P per NSX160/250	63...160A
B144208	C2542D250	MLOGIG 2.2 250A unità di controllo elettronica LSol 4P per NSX250	100...250A
B299488	LV429202T	NA 100 blocco non automatico 4P per NSX100	
B144191	LV430457T	NA 160/250 blocco non automatico 4P per NSX160/250	

NSX100/250 - MLOGIC (COMPRENDE SGANCIATORE)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
B259737	C1044V100	Mlogic 4.2 Vigi 440VCA 40..100A Dispositivo differenziale regolabile 4P per NSX100/250
B144233	C1644V160	Mlogic 4.2 Vigi 440VCA 63..160A Dispositivo differenziale regolabile 4P per NSX100/250
B144234	C2544V250	Mlogic 4.2 Vigi 440VCA 100..250A Dispositivo differenziale regolabile 4P per NSX250

APPARECCHI

Interruttori scatolati

Accessori per NSX160/250



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A299897	LV429516	1 Coprimorsetti 4P corto (monte o valle)
A299898	LV429518	1 Coprimorsetti 4P lungo (monte o valle)
B144173	LV429338T	Manovra rotativa rinviata nera
B144175	LV429340T	Manovra rotativa rinviata rossa/gialla
A299919	LV429235	Kit con 2 pz di attacco posteriore corto per NSX100/250
A299920	LV429236	Kit con 2 pz di attacco posteriore lungo per NSX100/250

NSX400 - Blocchi interruzione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.
B144222	C40F4	NSX400F blocco interruzione 4P	36 kA
B144219	C40N4	NSX400N blocco interruzione 4P	50 kA
B273173	C40H4	NSX400H blocco interruzione 4P	70 kA

NSX630 - Blocchi interruzione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.
B144229	C63F4	NSX630F blocco interruzione 4P	36 kA
B144227	C63N4	NSX630N blocco interruzione 4P	50 kA
B271588	C63H4	NSX630H blocco interruzione 4P	70 kA

APPARECCHI

Interruttori scatolati

Life Is On | Schneider Electric

NSX400/630 - Sganciatori



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	REGOLAZIONE TERMICA
B275753	C4042D250	MLOGIG 2.3 250A unità di controllo elettronica LSol 4P per NSX400/630	70...250A
B144215	C4042D400	MLOGIG 2.3 400A unità di controllo elettronica LSol 4P per NSX400/630	160...400A
B144214	C6342D630	MLOGIG 2.3 630A unità di controllo elettronica LSol 4P per NSX630	250...630A
B144211	LV432057T	NA 400 blocco non automatico 4P per NSX400	
B144210	LV432056T	NA 630 blocco non automatico 4P per NSX630	

NSX400/630 - MLOGIC (COMPRENDE SGANCIATORE)



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
B144237	C4044V400	Mlogic 4.3 Vigi 440VCA 160..400A Dispositivo differenziale regolabile 4P per NSX400/630
B144238	C6344V570	Mlogic 4.3 Vigi 440VCA 250..570A Dispositivo differenziale regolabile 4P per NSX400/630

APPARECCHI

Interruttori scatolati

Life Is On | Schneider Electric

ACCESSORI PER NSX400/630



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A299954	LV432592	1 Coprimorsetti 4P corto (monte o valle)
A299955	LV432594	1 Coprimorsetti 4P lungo (monte o valle)
B144224	LV432598T	Manovra rotativa rinviata nera
B144225	LV432600T	Manovra rotativa rinviata rossa/gialla
A299973	LV432475	Kit con 2 pz di attacco posteriore corto per NSX400/630
A299974	LV432476	Kit con 2 pz di attacco posteriore lungo per NSX400/630

ACCESSORI COMUNI PER NSX



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A299980	LV429387	MX Sganciatore di apertura a lancio di corrente 200/240Vca
A299977	LV429384	MX Sganciatore di apertura a lancio di corrente 24Vca
A299987	LV429407	MN Sganciatore di apertura a minima tensione 220/240Vca
A299984	LV429404	MN Sganciatore di apertura a minima tensione 24Vca
AG8773H	29450	Contatto ausiliario OF/SD/SDE/SDV

APPARECCHI

Interruttori scatolati

Life Is On | Schneider Electric

COMPACT INS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A014309	28909	Interruttore / sezionatore Compact INS100 4P - 100A
A015928	28913	Interruttore / sezionatore Compact INS160 4P - 160A
CF20765	31107	Interruttore / sezionatore Compact INS250 4P - 250A
A038700	31111	Interruttore / sezionatore Compact INS400 4P - 400A
A050020	31115	Interruttore / sezionatore Compact INS630 4P - 630A

ACCESSORI PER COMPACT INS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TIPO APPARECCHI
CF7724	28958	1 Coprimorsetti 4P lungo (monte o valle)	INS100/160
A531975	LV428941	Manovra rotativa rinviata nera	INS100/160
A299897	LV429516	1 Coprimorsetti 4P corto (monte o valle)	INS250
A299898	LV429518	1 Coprimorsetti 4P lungo (monte o valle)	INS250
CF114892	LV431050	Manovra rotativa rinviata nera	INS250
A299954	LV432592	1 Coprimorsetti 4P corto (monte o valle)	INS400/630
A299955	LV432594	1 Coprimorsetti 4P lungo (monte o valle)	INS400/630
A061774	31052	Manovra rotativa rinviata nera	INS400/630

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

INTERRUTTORI 3 POLI 3VA11 - 25KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
A641261	3VA1163-3EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	63 A	44...63 A
A653844	3VA1180-3EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	80 A	56...80 A
A641263	3VA1110-3EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	100 A	70...100 A
A641264	3VA1112-3EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	125 A	88...125 A
A641265	3VA1116-3EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	160 A	112...160 A

INTERRUTTORI 3 POLI 3VA11 - 36KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
A641266	3VA1163-4EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	63 A	44...63 A
A865954	3VA1180-4EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	80 A	56...80 A
A641268	3VA1110-4EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	100 A	70...100 A
A641269	3VA1112-4EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	125 A	88...125 A
A641270	3VA1116-4EE32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM220 ATFM	160 A	112...160 A

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

INTERRUTTORI 3 POLI 3VA12 - 36 KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
CF125408	3VA1220-4EF32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM240 ATAM	200 A	140...200 A
CF125409	3VA1225-4EF32-0AA0	Int. magneto-termico modulare 3 poli , TM240 ATAM	250 A	175...250 A

INTERRUTTORI 3 POLI 3VA2 - 55KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
A641271	3VA2340-5HL32-0AA0	Int. magneto-termico con sganciatore elettronico ETU320 LI	400 A	160...400 A
CF125410	3VA2463-5HL32-0AA0	Int. magneto-termico con sganciatore elettronico ETU320 LI	630 A	250...630 A

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

INTERRUTTORI 4 POLI 3VA11 - 25KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
A641042	3VA1110-3FE42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM220 ATFM con protezione del neutro al 50%	100 A	70...100 A
A637381	3VA1112-3FE42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM220 ATFM con protezione del neutro al 50%	125 A	88...125 A
A641045	3VA1116-3FE42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM220 ATFM con protezione del neutro al 50%	160 A	112...160 A

INTERRUTTORI 4 POLI 3VA11 - 36KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
A641043	3VA1110-4FE42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM220 ATFM con protezione del neutro al 50%	100 A	70...100 A
A641044	3VA1112-4FE42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM220 ATFM con protezione del neutro al 50%	125 A	88...125 A
A641047	3VA1116-4FE42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM220 ATFM con protezione del neutro al 50%	160 A	112...160 A

ACCESSORI PER 3VA11



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A641273	3VA9111-0WF30	Calotta coprimorsetti alta superiore/inferiore per interruttore a 3 poli
A641080	3VA9111-0WF40	Calotta coprimorsetti alta superiore/inferiore per interruttore a 4 poli
A636262	3VA9157-0FK21	Comando rotativo rinviato bloccoporta standard colore grigio
A641086	3VA9157-0FK25	Comando rotativo rinviato bloccoporta emergenza colore giallo/rosso
A634174	3VA9157-0PK11	Comando rotativo rinviato laterale standard colore grigio

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

DISPOSITIVI DIFFERENZIALI PER 3VA11 - 4 POLI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A641082	3VA9114-0RS20	Blocco differenziale laterale RCD510 di Tipo A per scatolato 3VA11 (fino 160 A) regolabile in corrente da 0,03-0,05-0,1-0,3-0,5-1-3-5A e regolabile in tempo da 0-0,06-0,15-0,3-0,5-1-2-3s , da abbinare in coppia con i morsetti di allacciamento codice : (A641094) 3VA9154-0JA11
A641094	3VA9154-0JA11	Morsetto di allacciamento da 1,5-70 mm ² (kit di 4 pz.) per 3VA11
A629804	3VA9187-0SH10	Adattatore per guida DIN per scatolati 3VA11 3 e 4 poli
A641081	3VA9187-0SH20	Adattatore per guida DIN per scatolati 3VA11 con differenziale laterale 3 e 4 poli
A760516	3VA9114-0RL10	Blocco differenziale sottoposto RCD320 di Tipo A per scatolato 3VA11 (fino 160 A) regolabile in corrente da 0,03-0,05-0,1-0,3-0,5-1-3-5A , istantaneo
A641083	3VA9114-0RL20	Blocco differenziale sottoposto RCD520 di Tipo A per scatolato 3VA11 (fino 160 A) regolabile in corrente da 0,03-0,05-0,1-0,3-0,5-1-3-5A e regolabile in tempo da 0-0,06-0,15-0,3-0,5-1-2-3s



N.B. : Per il blocco differenziale laterale , dare tassativamente anche i morsetti 3VA9_54-0JA11

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

INTERRUTTORI 4 POLI 3VA12 - 36 KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
CF125389	3VA1220-4FF42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM240 ATAM con protezione del neutro al 50%	200 A	140...200 A
CF125390	3VA1225-4FF42-0AA0	Int. magneto-termico modulare 4 poli , TM240 ATAM con protezione del neutro al 50%	250 A	175...250 A

ACCESSORI PER 3VA12



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF125411	3VA9211-0WF30	Calotta coprimorsetti alta superiore/inferiore per interruttore a 3 poli
CF125392	3VA9211-0WF40	Calotta coprimorsetti alta superiore/inferiore per interruttore a 4 poli
A641085	3VA9257-0FK21	Comando rotativo rinviato bloccoporta standard colore grigio
A641087	3VA9257-0FK25	Comando rotativo rinviato bloccoporta emergenza colore giallo/rosso

INTERRUTTORI 4 POLI 3VA2 - 55KA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE	REGOLAZIONE TERMICA
A641049	3VA2340-5HL42-0AA0	Int. magneto-termico con sganciatore elettronico ETU320 LI con protezione del neutro al 0-50-100%	400 A	160...400 A
CF125391	3VA2463-5HL42-0AA0	Int. magneto-termico con sganciatore elettronico ETU320 LI con protezione del neutro al 0-50-100%	630 A	250...630 A

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

ACCESSORI PER 3VA2/3VA13



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A641274	3VA9481-0WF30	Calotta coprimorsetti alta superiore/inferiore per interruttore a 3 poli
A641093	3VA9481-0WF40	Calotta coprimorsetti alta superiore/inferiore per interruttore a 4 poli
A641091	3VA9467-0FK21	Comando rotativo rinviato bloccoporta standard colore grigio
A641092	3VA9467-0FK25	Comando rotativo rinviato bloccoporta emergenza colore giallo/rosso
A641275	3VA9467-0PK11	Comando rotativo rinviato laterale standard colore grigio

DISPOSITIVI DIFFERENZIALI PER 3VA12 E 3VA2 - 4 POLI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF125393	3VA9214-0RS20	Blocco differenziale laterale RCD510 di Tipo A per scatolato 3VA1 (fino 250 A) regolabile in corrente da 0,03-0,05-0,1-0,3-0,5-1-3-5A e regolabile in tempo da 0-0,06-0,15-0,3-0,5-1-2-3s , da abbinare in coppia con i morsetti di allacciamento codice : (A709559) 3VA9254-0JA11
A709559	3VA9254-0JA11	Morsetto di allacciamento da 6-120 mm ² (kit di 4 pz.) per 3VA12 (TASSATIVI PER BLOCCO DIFF. LATERALE)
A641084	3VA9214-0RL20	Blocco differenziale sottoposto RCD520 di Tipo A per scatolato 3VA12 (fino 250 A) regolabile in corrente da 0,03-0,05-0,1-0,3-0,5-1-3-5A e regolabile in tempo da 0-0,06-0,15-0,3-0,5-1-2-3s
A641089	3VA9324-0RL30	Blocco differenziale sottoposto RCD820 di Tipo A per scatolato 3VA2 (fino 400 A) regolabile in corrente da 0,03-0,05-0,1-0,3-0,5-1-3-5A e regolabile in tempo da 0-0,06-0,15-0,3-0,5-1-2-3s
A641090	3VA9424-0RL30	Blocco differenziale sottoposto RCD820 di Tipo A per scatolato 3VA2 (fino 630 A) regolabile in corrente da 0,03-0,05-0,1-0,3-0,5-1-3-5A e regolabile in tempo da 0-0,06-0,15-0,3-0,5-1-2-3s

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

SEZIONATORI 3 POLI 3VA11



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE
A641258	3VA1163-1AA32-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 3 poli senza protezioni	63 A
A641259	3VA1110-1AA32-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 3 poli senza protezioni	100 A
A641260	3VA1116-1AA32-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 3 poli senza protezioni	160 A

SEZIONATORI 4 POLI 3VA11



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE
A624908	3VA1112-1AA42-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 4 poli senza protezioni	125 A
A641048	3VA1116-1AA42-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 4 poli senza protezioni	160 A

SEZIONATORI 3 POLI 3VA12/13



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE
A813821	3VA1225-1AA32-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 3 poli senza protezioni	250 A
A865873	3VA1340-1AA32-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 3 poli senza protezioni	400 A

APPARECCHI

Interruttori Scatolati



Interruttori 4 Poli NZM_1 fino a 160A



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A394135	255807	Int. Magnetotermico 4P 100A - NZMB1	25 kA	80...100 A
A164255	255809	Int. Magnetotermico 4P 125A - NZMB1	25 kA	100...125 A
A178419	281243	Int. Magnetotermico 4P 160A - NZMB1	25 kA	125...160 A
A297047	271416	Int. Magnetotermico 4P 100A - NZMC1	36 kA	80...100 A
A259723	271418	Int. Magnetotermico 4P 125A - NZMC1	36 kA	100...125 A
A295816	283306	Int. Magnetotermico 4P 160A - NZMC1	36 kA	125...160 A
A176770	281253	Int. non automatico 4P 160A - PN1	-	-

Interruttori 4 Poli NZM_2 fino a 300A



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A720100	265853	Int. Magnetotermico 4P 200A - NZMB2	25 kA	160...200 A
A340141	265856	Int. Magnetotermico 4P 250A - NZMB2	25 kA	200...250 A
B137982	107583	Int. Magnetotermico 4P 300A - NZMB2	25 kA	240...300 A
A628597	271436	Int. Magnetotermico 4P 200A - NZMC2	36 kA	160...200 A
A452614	271439	Int. Magnetotermico 4P 250A - NZMC2	36 kA	200...250 A
B137983	107585	Int. Magnetotermico 4P 300A - NZMC2	36 kA	240...300 A
A162061	266013	Int. non automatico 4P 250A - PN2	-	-

APPARECCHI

Interruttori Scatolati



Interruttori 4 Poli NZM_3 fino a 630A



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
B139371	109691	Int. Magnetotermico 4P 400A - NZM3	36 kA	320...400 A
B139373	109697	Int. Magnetotermico 4P 400A - NZM3	50 kA	320...400 A
A211186	265895	Int. Magnetotermico 4P 630A - NZM3	50 kA	315...630 A
A291084	266021	Int. non automatico 4P 400A - PN3	-	-
A273675	266022	Int. non automatico 4P 630A - PN3	-	-

ACCESSORI PER INTERRUSSIONI NZM



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	PER SERIE
CF73671	104608	Blocco diff. laterale 4P 160A 0,03..3A rit. - NZM1-4-XFIR	NZM1 e PN1
A216887	292344	Blocco diff. sottoposto 4P 250A 0,1..3A rit. - NZM2-4-XFI	NZM2 e PN2
A056201	216376	M22-K10 Contatto NO a vite	comune a tutti
A056200	216378	M22-K01 Contatto NC a vite	comune a tutti
A290981	107940	M22-CK11 Contatto aux. a molla 1NO+1NC	comune a tutti
A150506	259442	Bobina di minima tensione 240Vac NZM1-XU	NZM1 e PN1
A160298	259499	Bobina di minima tensione 240Vac NZM2/3-XU	NZM2/3 e PN2/3
A147209	259726	Bobina a lancio di corrente 240Vac/dc NZM1-XA	NZM1 e PN1
CF48516	259763	Bobina a lancio di corrente 240Vac/dc NZM2/3-XA	NZM2/3 e PN2/3
A177673	266741	Calotta alta NZM1-4-XKSA	NZM1 e PN1
A151694	266770	Calotta alta NZM2-4-XKSA	NZM2 e PN2
A530877	266801	Calotta alta NZM3-4-XKSA	NZM3 e PN3
A318198	266756	Morsetti a mantello (4 pz.) 250A - NZM2-4-250-XKC	NZM2 e PN2
A295254	266783	Morsetti a mantello (4 pz.) 630A - NZM3-4-XKC	NZM3 e PN3

APPARECCHI

Interruttori scatolati

SIEMENS

SEZIONATORI 4 POLI 3VA12/13



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE NOMINALE
A707495	3VA1225-1AA42-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 4 poli senza protezioni	250 A
A865874	3VA1340-1AA42-0AA0	Sezionatore sottocarico 3VA1 4 poli senza protezioni	400 A

ACCESSORI COMUNI SERIE 3VA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A640993	3VA9988-0BL33	Bobina a lancio di corrente (sinistra) 208...277 Vac 50/60 Hz / 220...250 Vdc
A634428	3VA9988-0BL30	Bobina a lancio di corrente (sinistra) 24 Vac 50/60 Hz / 12...30 Vdc
A641052	3VA9908-0BB25	Bobina di minima tensione 208...230 Vac 50/60 Hz
A641051	3VA9908-0BB20	Bobina di minima tensione 24 Vac 50/60 Hz
A641078	3VA9988-0AA11	Contatto ausiliario 1NO+1NC ad alto potere di interruzione / occupa 2 slots (14mm)
A641079	3VA9988-0AA12	Contatto ausiliario 1NO+1NC compatto / occupa 1 slot (7mm)
A640991	3VA9988-0AA13	Contatto ausiliario 1NO+1NC per elettronica compatto / occupa 1 slot (7mm)

APPARECCHI

Sezionatori con fusibili

SIEMENS

SEZIONATORI 3P - 3KL71



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE	GRANDEZZA FUSIBILE
A425286	3KL7114-3BA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	80 A	22x58
A057121	3KL7122-3DA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	125 A	NH 00
A002192	3KL7123-3DA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	160 A	NH 00
A001840	3KL7132-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	250 A	NH 1
A053387	3KL7142-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	400 A	NH 2
A132558	3KL7151-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	630 A	NH 3
A506394	3KL7152-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	800 A	NH 3

SEZIONATORI 4P - 3KL71



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE	GRANDEZZA FUSIBILE
A486712	3KL7114-4BA00	Int. di manovra / sezionatore 4 poli con N sezionato	80 A	22x58
A057122	3KL7122-4DA00	Int. di manovra / sezionatore 4 poli con N sezionato	125 A	NH 00
A058096	3KL7123-4DA00	Int. di manovra / sezionatore 4 poli con N sezionato	160 A	NH 00
A003813	3KL7132-4AA00	Int. di manovra / sezionatore 4 poli con N sezionato	250 A	NH 1
A049769	3KL7142-4AA00	Int. di manovra / sezionatore 4 poli con N sezionato	400 A	NH 2
A057950	3KL7151-4AA00	Int. di manovra / sezionatore 4 poli con N sezionato	630 A	NH 3
A505095	3KL7152-4AA00	Int. di manovra / sezionatore 4 poli con N sezionato	800 A	NH 3

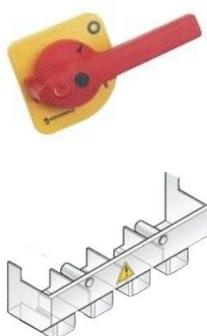
APPARECCHI

Sezionatori con fusibili

Forniti completi di albero di comando estraibile da 200 mm. Ordinare separatamente; maniglia, calotte ed eventuale prolunga da 400 mm

SIEMENS

ACCESSORI PER SEZIONATORI 3KL71



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE
A001833	3KX7112-2AA00	Comando bloccoporta NERO per sezionatori 3KL71	da 80 a 160 A
A001834	3KX7112-2AB00	Comando bloccoporta emergenza RS/GL per sezionatori 3KL71	da 80 a 160 A
A001841	3KX7112-4AA00	Comando bloccoporta NERO per sezionatori 3KL71	da 200 a 400 A
CF11014	3KX7112-4AB00	Comando bloccoporta emergenza RS/GL per sezionatori 3KL71	da 200 a 400 A
A019188	3KX7112-5AA00	Comando bloccoporta NERO per sezionatori 3KL71	da 630 a 800 A
CF23239	3KX7116-2AD00	Prolunga albero di comando sezionatori da 400 mm	da 32 a 160 A
CF23240	3KX7116-5AD00	Prolunga albero di comando sezionatori da 400 mm	da 200 a 800 A
A001836	3KX7131-1AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 32 a 80 A
A001837	3KX7131-1AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 32 a 80 A
A001838	3KX7131-2AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 100 a 160 A
A001839	3KX7131-2AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 100 a 160 A
A001843	3KX7131-3AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 200 a 250 A
A001844	3KX7131-3AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 200 a 250 A
CF11015	3KX7131-4AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 315 a 400 A
CF11016	3KX7131-4AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 315 a 400 A
A024710	3KX7131-5AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 630 a 800 A
A019191	3KX7131-5AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 630 a 800 A
A001845	3KX7132-1AA00	Schermo protezione fusibili	da 32 a 80 A
A001846	3KX7132-2AA00	Schermo protezione fusibili	da 100 a 160 A
A001847	3KX7132-3AA00	Schermo protezione fusibili	da 200 a 250 A
A762537	3KX7132-4AA00	Schermo protezione fusibili	da 315 a 400 A
A146426	3KX7132-5AA00	Schermo protezione fusibili	da 630 a 800 A

APPARECCHI

Sezionatori con fusibili

SIEMENS

SEZIONATORI 3P - 3KA71



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE
A053636	3KA7114-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	80 A
A022003	3KA7115-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	100 A
A146041	3KA7116-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	125 A
A124010	3KA7121-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	160 A
A110297	3KA7122-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	200 A
A076105	3KA7123-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	250 A
A200201	3KA7131-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	315 A
A079710	3KA7132-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	400 A
A079999	3KA7141-3AA00	Interruttore di manovra / sezionatore tripolare	630 A

SEZIONATORI 4P - 3KA71



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE
A226859	3KA7114-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	80 A
A057689	3KA7115-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	100 A
A053151	3KA7116-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	125 A
A013979	3KA7121-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	160 A
A073779	3KA7122-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	200 A
A003812	3KA7123-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	250 A
A099196	3KA7131-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	315 A
A008038	3KA7132-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	400 A
A056749	3KA7141-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	630 A
A115234	3KA7151-4AA00	Interruttore di manovra / sezionatore quadripolare con N sezionato	800 A

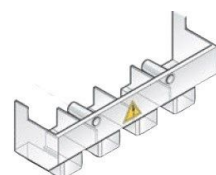
APPARECCHI

Interruttori sezionatori

Forniti completi di albero di comando estraibile da 200 mm. Ordinare separatamente; maniglia, calotte ed eventuale prolunga da 400 mm

SIEMENS

ACCESSORI PER SEZIONATORI 3KA71 DA 32-400A



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE.
A001833	3KX7112-2AA00	Comando bloccoporta NERO per sezionatori 3KL71	da 32 a 250 A
A001834	3KX7112-2AB00	Comando bloccoporta emergenza RS/GL per sezionatori 3KL71	da 32 a 250 A
A001841	3KX7112-4AA00	Comando bloccoporta NERO per sezionatori 3KL71	da 315 a 630 A
CF11014	3KX7112-4AB00	Comando bloccoporta emergenza RS/GL per sezionatori 3KL71	da 315 a 630 A
CF23239	3KX7116-2AD00	Prolunga albero di comando sezionatori da 400 mm	da 32 a 250 A
CF23240	3KX7116-5AD00	Prolunga albero di comando sezionatori da 400 mm	da 315 a 800 A
A001836	3KX7131-1AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 32 a 125 A
A001837	3KX7131-1AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 32 a 125 A
A001838	3KX7131-2AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 160 a 250 A
A001839	3KX7131-2AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 160 a 250 A
A001843	3KX7131-3AA00	Calotta protezione terminali superiore	da 315 a 400 A
A001844	3KX7131-3AB00	Calotta protezione terminali inferiore	da 315 a 400 A
A042961	3KX7133-1AA00	Schermo protezione contatti principali	da 32 a 125 A
A023629	3KX7133-2AA00	Schermo protezione contatti principali	da 160 a 250 A
A023259	3KX7133-3AA00	Schermo protezione contatti principali	da 315 a 400 A

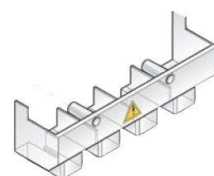
APPARECCHI

Interruttori sezionatori

Tutte le versioni degli Interruttori di manovra - Sezionatori sono fornite complete di albero di comando estraibile da 200 mm , sono da ordinare separatamente il comando , le calotte e l'eventuale prolunga da 400 mm

SIEMENS

ACCESSORI PER SEZIONATORI 3KA71 da 630-800A



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE.
A001841	3KX7112-4AA00	Comando bloccoporta NERO per sezionatori 3KL71	da 315 a 630 A
CF11014	3KX7112-4AB00	Comando bloccoporta emergenza RS/GL per sezionatori 3KL71	da 315 a 630 A
A019188	3KX7112-5AA00	Comando bloccoporta NERO per sezionatori 3KL71	800 A
CF23240	3KX7116-5AD00	Prolunga albero di comando sezionatori da 400 mm	da 315 a 800 A
CF11015	3KX7131-4AA00	Calotta protezione terminali superiore	630 A
A024710	3KX7131-5AA00	Calotta protezione terminali superiore	800 A
CF11016	3KX7131-4AB00	Calotta protezione terminali inferiore	630 A
A019191	3KX7131-5AB00	Calotta protezione terminali inferiore	800 A
A041440	3KX7133-4AA00	Schermo protezione contatti principali	630 A
A263897	3KX7133-5AA00	Schermo protezione contatti principali	800 A

APPARECCHI

Interruttori sezionatori Modulari

SIEMENS

SEZIONATORI MODULARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
CF121351	5TL12400	Interruttore di manovra-sezionatore 2x40	2 mod
A587340	5TL12630	Interruttore di manovra-sezionatore 2x63	2 mod
A588025	5TL14320	Interruttore di manovra-sezionatore 4x32	4 mod
A601261	5TL14400	Interruttore di manovra-sezionatore 4x40	4 mod
A585578	5TL14630	Interruttore di manovra-sezionatore 4x63	4 mod
A645985	5TL14800	Interruttore di manovra-sezionatore 4x80	4 mod
A590784	5TL14910	Interruttore di manovra-sezionatore 4x100	4 mod
A592791	5TL14920	Interruttore di manovra-sezionatore 4x125	4 mod
A074153	5TE1410	Sezionatore sottocarico 4x100A	5 mod
A085783	5TE1420	Sezionatore sottocarico 4x125A	5 mod
A074913	5TE1430	Sezionatore sottocarico 4x160A	8 mod

APPARECCHI

Differenziali tipo B modulari

SIEMENS

INTERRUTTORI DIFFERENZIALI TIPO B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	POLI	MODULI DIN
A869977	5SV3344-4	Interruttore differenziale puro 4P 40A 30ma Tipo B	4	4 mod
A876301	5SV3346-4	Interruttore differenziale puro 4P 63A 30ma Tipo B	4	4 mod
A865876	5SV3642-4	Interruttore differenziale puro 4P 25A 300ma Tipo B	4	4 mod
A865881	5SV3644-4	Interruttore differenziale puro 4P 40A 300ma Tipo B	4	4 mod
A859705	5SV3646-4	Interruttore differenziale puro 4P 63A 300ma Tipo B	4	4 mod

Modulari

CENTRALINO COMPATTI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A935797	5SL3006-7	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N 6A 4,5KA	1 mod
A935792	5SL3010-7	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N 10A 4,5KA	1 mod
A935793	5SL3016-7	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N 16A 4,5KA	1 mod
B003278	5SL3020-7	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N 20A 4,5KA	1 mod
B003279	5SL3025-7	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N 25A 4,5KA	1 mod
A878696	5SV1313-1KK06	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 6A 30ma 4,5KA	1 mod
A878697	5SV1313-1KK10	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 10A 30ma 4,5KA	1 mod
A877442	5SV1313-1KK16	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 16A 30ma 4,5KA	1 mod
A897280	5SV1313-7KK06	Interruttore magnetotermico differenziale tipo A 1P+N 6A 30ma 4,5KA	1 mod
A886438	5SV1313-7KK10	Interruttore magnetotermico differenziale tipo A 1P+N 10A 30ma 4,5KA	1 mod
A888480	5SV1313-7KK16	Interruttore magnetotermico differenziale tipo A 1P+N 16A 30ma 4,5KA	1 mod

APPARECCHI

Differenziali tipo B modulari Modulari

SIEMENS

CENTRALINO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A443698	5SU1353-1KK06	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 6A 30ma 4,5KA	2 mod
A485579	5SU1353-1KK10	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 10A 30ma 4,5KA	2 mod
A198669	5SU1353-1KK16	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 16A 30ma 4,5KA	2 mod
A443701	5SU1353-1KK20	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 20A 30ma 4,5KA	2 mod
A443702	5SU1353-1KK25	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 25A 30ma 4,5KA	2 mod
A305356	5SU1353-1KK32	Interruttore magnetotermico differenziale tipo AC 1P+N 32A 30ma 4,5KA	2 mod
A603622	5SV5312-0FB	Interruttore differenziale puro tipo AC 1P+N 25A 30ma	2 mod

5SY1 COMPATTI PER DC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A898512	5SY1702-2	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N+AUX 2A 60V curva F1 3KA	1 mod
A897370	5SY1704-2	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N+AUX 4A 60V curva F1 3KA	1 mod
A898513	5SY1706-2	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N+AUX 6A 60V curva F1 3KA	1 mod
A897372	5SY1708-2	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N+AUX 8A 60V curva F1 3KA	1 mod
A897373	5SY1710-2	Interruttore magnetotermico compatto 1P+N+AUX 10A 60V curva F1 3KA	1 mod

APPARECCHI

Interruttori scatolati



INTERRUTTORI XT1



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A398678	XT1B80TMD4	Interruttore automatico scatolato XT1B 80 F F TMD 80 A (InN=50%) - 4 poli -	18kA	56...80 A
A368429	XT1B100TMD4	Interruttore automatico scatolato XT1B 100 F F TMD 100 A (InN=50%) - 4 poli -	18kA	70...100 A
A367118	XT1B125TMD4	Interruttore automatico scatolato XT1B 125 F F TMD 125 A (InN=50%) - 4 poli -	18kA	88...125 A
A397954	XT1B160TMD4	Interruttore automatico scatolato XT1B 160 F F TMD 160 A (InN=50%) - 4 poli -	18kA	112...160 A
A382391	XT1C100TMD4	Interruttore automatico scatolato XT1C 100 F F TMD 100 A (InN=50%) - 4 poli -	25kA	70...100 A
A459332	XT1C125TMD4	Interruttore automatico scatolato XT1C 125 F F TMD 125 A (InN=50%) - 4 poli -	25kA	88...125 A
A382394	XT1C160TMD4	Interruttore automatico scatolato XT1C 160 F F TMD 160 A (InN=50%) - 4 poli -	25kA	112...160 A
A393036	1SDA067121R1	Sganciatore differenziale RC selettivo ribassato 200mm per XT1 F		
A393037	1SDA067134R1	Staffa per il fissaggio su profilato Din - XT1 + RC ribassato 200mm		
A397955	1SDA067124R1	Sganciatore differenziale RC istantaneo per XT1 F - 4 poli		
A420500	1SDA067125R1	Sganciatore differenziale RC selettivo per XT1 F - 4 poli		
A398679	1SDA067135R1	Staffa per il fissaggio su profilato Din - XT1 + RC Sel / RC Inst		

APPARECCHI

Interruttori scatolati



INTERRUTTORI XT3



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	P.D.I.	REGOLAZIONE TERMICA
A437817	XT3N200TMD4	Interruttore automatico scatolato XT3N 200 F F TMD 200 A (InN=50%) - 4 poli -	36kA	140...200 A
A390670	XT3N250TMD4	Interruttore automatico scatolato XT3N 250 F F TMD 250 A (InN=50%) - 4 poli -	36kA	175...250 A
A390671	1SDA067129R1	Sganciatore differenziale RC istantaneo per XT3 F - 4 poli		
A425366	1SDA067130R1	Sganciatore differenziale RC selettivo per XT3 F - 4 poli		
A530910	1SDA067139R1	Staffa per il fissaggio su profilato Din - XT3 + RC Sel / RC Inst		

ACCESSORI PER INTERRUTTORI XT



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A508660	1SDA066322R1	Sganciatore di apertura versione cablata -SOR-C per XT1..XT4 F/P 24-30 Vac/dc
A382395	1SDA066325R1	Sganciatore di apertura versione cablata -SOR-C per XT1..XT4 F/P 220-240Vac - 220-250Vdc
A406470	1SDA066431R1	Contatto ausiliario cablato AUX-C 1Q+1SY 250V per XT1..XT4 F/P
A417177	1SDA066419R1	Staffa per il fissaggio su profilato Din - XT1 4 Poli
A453844	1SDA066421R1	Staffa per il fissaggio su profilato Din - XT3 4 Poli
A395587	1SDA066665R1	HTC Copriterminali alti per interruttore XT1 4 poli
A404731	1SDA066669R1	HTC Copriterminali alti per interruttore XT3 4 poli

APPARECCHI

Interruttori sezionatori



SEZIONATORI 3P - OT



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE
A746531	OT160G03	OT160G03 Sezionatore tripolare rotativo	160 A
A197824	EO 425 2	OT200E03 Sezionatore tripolare rotativo	200 A
A189644	EO 431 0	OT250E03 Sezionatore tripolare rotativo	250 A
A207465	EO 443 5	OT400E03 Sezionatore tripolare rotativo	400 A
A227383	EO 615 8	OT630E03 Sezionatore tripolare rotativo	630 A
B051129	EO 617 4	OT800E03 Sezionatore tripolare rotativo	800 A
A482140	EE 630 8	OT1000E03 Sezionatore tripolare rotativo	1000 A
B051131	EE 634 0	OT1250E03 Sezionatore tripolare rotativo	1250 A

SEZIONATORI 4P - OT






CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE
A753656	OT160G04K	OT160G04K Sezionatore quadripolare rotativo modulare, completo di manovra diretta, guida DIN	160 A
A743054	OT160G04	OT160G04 Sezionatore quadripolare rotativo	160 A
A184102	EO 426 0	OT200E04 Sezionatore quadripolare rotativo	200 A
A192641	EO 432 8	OT250E04 Sezionatore quadripolare rotativo	250 A
A182381	EO 444 3	OT400E04 Sezionatore quadripolare rotativo	400 A
A217357	EO 616 6	OT630E04 Sezionatore quadripolare rotativo	630 A
B051132	EO 618 2	OT800E04 Sezionatore quadripolare rotativo	800 A
B051133	EE 632 4	OT1000E04 Sezionatore quadripolare rotativo	1000 A
B051135	EE 636 5	OT1250E04 Sezionatore quadripolare rotativo	1250 A

APPARECCHI

Interruttori sezionatori



ACCESSORI PER SEZIONATORI OT

	CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CORRENTE
	A030164	EO 087 0	OHB65J6 maniglia nera blocco porta, 65mm	da 160 a 250 A
	A014205	EO 102 7	OHY65J6 maniglia ros./gial. blocco porta, 65mm	da 160 a 250 A
	A016247	EO 077 1	OHB125J12 maniglia nera blocco porta , 125 mm	da 400 a 800 A
	B051138	EO 092 0	OHY125J12 maniglia rossa/gialla blocco porta , 125 mm	da 400 a 800 A
	B051137	EE 664 7	OHB150J12P maniglia nera blocco porta , 150 mm	da 1000 a 1250 A
	II1246H	KX 080 1	OESAZS29 albero per maniglia a leva, 6x290mm	da 160 a 250 A
	A024389	KX 081 9	OXp6X430 albero per maniglia a leva, 6x430 mm	da 160 a 250 A
	II1351R	KX 593 3	OXp12X325 albero per maniglia a leva , 12x325 mm	da 400 a 1250 A
	A106037	KX 084 3	OXp12X535 albero per maniglia a leva , 12x535 mm	da 400 a 1250 A
	B051139	OTS160G1L3	OTS160G1L3 calotta copri terminali 3P	160 A
	B042433	OTS160G1L4	OTS160G1L4 calotta copri terminali 4P	160 A
	A288835	EO 480 7	OTS250G1L/3 calotta copri terminale alta grigia 3P	da 200 a 250 A
	A184103	EO 488 0	OTS250G1L/4 calotta copri terminale alta grigia 4P	da 200 a 250 A
	B050996	EO 484 9	OTS400G1L/3 calotta copri terminale alta grigia 3P	da 315 a 400 A
	A182382	EO 492 2	OTS400G1L/4 calotta copri terminale alta grigia 4P	da 315 a 400 A
	A383538	EO 626 5	OTS800G1L/3 calotta copri terminale alta grigia 3P	da 630 a 800 A
	A258127	EO 630 7	OTS800G1L/4 calotta copri terminale alta grigia 4P	da 630 a 800 A
	B051141	EE 668 8	OTS1600G1L/3 calotta copri terminale alta grigia 3P	da 1000 a 1600 A
	B046495	EE 670 4	OTS1600G1L/4 calotta copri terminale alta grigia 4P	da 1000 a 1600 A
	A021051	EO 001 1	OA1G10 contatto ausiliario 1NA	
	A210789	EO 161 3	OA3G01 contatto ausiliario 1NC	

APPARECCHI

Interruttori sezionatori



SEZIONATORI COMMUTATORI MANUALI I-0-II



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	POLI	MODULI DIN
A339539	EE 232 3	OT40F3C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 3x40A	3	4 mod
A768016	EE 239 8	OT40F4C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 4x40A	4	6 mod
B040435	EE 233 1	OT63F3C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 3x63A	3	6 mod
A060237	EE 229 9	OT63F4C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 4x63A	4	8 mod
A792200	EE 234 9	OT80F3C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 3x80A	3	6 mod
A131102	EE 241 4	OT80F4C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 4x80A	4	8 mod
A769602	EE 236 4	OT125F3C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 3x125A	3	8 mod
A062149	EE 243 0	OT125F4C Sezionatore commutatore modulare I-0-II 4x125A	4	11 mod
A408488	EE 608 4	OHBS2 Manovra diretta nera lucchettabile in posizione 0 per OT40...80F_C		
A471559	EE 622 5	OHBS9 Manovra diretta nera non lucchettabile per OT125F_C		
A303344	EO 416 1	OHB65J6E011 Maniglia a pistola rinviata nera lucchettabile in posizione 0 per OT40...125F_C		
AE0110X	KZ 595 6	OESAZS25 albero per maniglia a leva, 6x210mm		
II1246H	KX 080 1	OESAZS29 albero per maniglia a leva, 6x290mm		
A021051	EO 001 1	OA1G10 contatto ausiliario 1NA		
A210789	EO 161 3	OA3G01 contatto ausiliario 1NC		
A065402	EE 337 0	OTS40T3 calotta tripolare per sezionatori OT40F_C	3	
A029249	EO 063 1	OTS63T3 calotta tripolare per sezionatori OT63...80F_C	3	
A033469	EO 059 9	OTS125T3 calotta tripolare per sezionatori OT125F_C	3	
A201833	EE 336 2	OTS40T1 calotta per il quarto polo per sezionatori OT40F_C	1	
A050013	EO 062 3	OTS63T1 calotta per il quarto polo per sezionatori OT63...80F_C	1	
A037271	EO 058 1	OTS125T1 calotta per il quarto polo per sezionatori OT125F_C	1	

APPARECCHI

Interruttori sezionatori



SEZIONATORI COMMUTATORI AUTOMATICI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	POLI	MODULI DIN
B051160	OTM63F3C21D400C	Commutatore rete/rete e rete/gruppo , versione regolabile in tempo e in tensione 3x63A 380-415V	3	13 mod
B049334	OTM63F4C21D400C	Commutatore rete/rete e rete/gruppo , versione regolabile in tempo e in tensione 4x63A 380-415V	4	16 mod
B051161	OTM125F3C21D400C	Commutatore rete/rete e rete/gruppo , versione regolabile in tempo e in tensione 3x125A 380-415V	3	13 mod
B050222	OTM125F4C21D400C	Commutatore rete/rete e rete/gruppo , versione regolabile in tempo e in tensione 4x125A 380-415V	4	16 mod
B051162	OMZC03	Barre di connessione per OTM40...125F3CM	3	
B051163	OMZC04	Barre di connessione per OTM40...125F4CM	4	

APPARECCHI

Modulari



MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPATTI 4,5kA TIPO AC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A650670	DS3NLC10AC30	Inter. magnetotermico differenziale 4,5 kA tipo AC 3P+N 10A 30 ma	4 mod
A650671	DS3NLC16AC30	Inter. magnetotermico differenziale 4,5 kA tipo AC 3P+N 16A 30 ma	4 mod
B042577	DS3NLC20AC30	Inter. magnetotermico differenziale 4,5 kA tipo AC 3P+N 20A 30 ma	4 mod
A650673	DS3NLC25AC30	Inter. magnetotermico differenziale 4,5 kA tipo AC 3P+N 25A 30 ma	4 mod
A644821	DS3NLC32AC30	Inter. magnetotermico differenziale 4,5 kA tipo AC 3P+N 32A 30 ma	4 mod

MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPATTI 6kA TIPO AC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A638556	DS3NC10AC30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 10A 30 ma	4 mod
A638555	DS3NC16AC30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 16A 30 ma	4 mod
A650674	DS3NC20AC30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 20A 30 ma	4 mod
A650679	DS3NC25AC30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 25A 30 ma	4 mod
A650676	DS3NC32AC30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 32A 30 ma	4 mod
A650680	DS3NC10AC300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 10A 300 ma	4 mod
A650681	DS3NC16AC300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 16A 300 ma	4 mod
B051181	DS3NC20AC300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 20A 300 ma	4 mod
A650675	DS3NC25AC300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 25A 300 ma	4 mod
A650683	DS3NC32AC300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo AC 3P+N 32A 300 ma	4 mod

APPARECCHI

Modulari



MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI COMPATTI 6kA TIPO A



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A638553	DS3NC16A30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo A 3P+N 16A 30 ma	4 mod
B046556	DS3NC25A30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo A 3P+N 25A 30 ma	4 mod
A638557	DS3NC32A30	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo A 3P+N 32A 30 ma	4 mod
B051187	DS3NC16A300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo A 3P+N 16A 300 ma	4 mod
A650685	DS3NC25A300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo A 3P+N 25A 300 ma	4 mod
A650686	DS3NC32A300	Inter. magnetotermico differenziale 6 kA tipo A 3P+N 32A 300 ma	4 mod

ACCESSORI PER MTD COMPATTI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF85767	SN201-S	Contatto di segnalazione 1NA+1NC
A324163	SN201-IH	Contatto ausiliario 1NA+1NC / interfaccia di accoppiamento
AU7251X	A563819	S2C-S/H6R Contatto ausiliario 1NA+1NC in scambio / ausiliario (*)
A168377	A563826	S2-CH6R Contatto ausiliario 1NA+1NC in scambio (*)
A213685	A429750	F2C-A2 Bobina di apertura a lancio di corrente 110-415 Vac / 110-250 Vdc (*)
A174908	A428401	S2C-UA 230 AC bobina di minima tensione 230 Vac (*)

(*) = Elemento ausiliario compatibile con DS3N tramite modulo di interfaccia SN201-IH (A324163)

APPARECCHI

Differenziali tipo B interruttori scatolati



BLOCCO DIFFERENZIALE TIPO B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A454016	1SDA067132R1	Blocco differenziale 4P di tipo B regolabile per interruttori scatolati XT3

Differenziali tipo B modulari

INTERRUTTORI DIFFERENZIALI TIPO B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	POLI	MODULI DIN
B042231	F204B2530	F204 B-25/0,03 Int. diff. puro 4P 25A 30ma Tipo B	4	4 mod
A788650	F204B4030	F204 B-40/0,03 Int. diff. puro 4P 40A 30ma Tipo B	4	4 mod
B051193	F204B6330	F204 B-63/0,03 Int. diff. puro 4P 63A 30ma Tipo B	4	4 mod
B051194	F429887	F204 B-125/0,03 Int. diff. puro 4P 125A 30ma Tipo B (neutro a Sx)	4	4 mod
A664130	F204B25300	F204 B-25/0,3 Int. diff. puro 4P 25A 300ma Tipo B	4	4 mod
A642538	F204B40300	F204 B-40/0,3 Int. diff. puro 4P 40A 300ma Tipo B	4	4 mod
B043307	F204B63300	F204 B-63/0,3 Int. diff. puro 4P 63A 300ma Tipo B	4	4 mod
A365970	F429892	F204 B-125/0,3 Int. diff. puro 4P 125A 300ma Tipo B (neutro a Sx)	4	4 mod
A415906	F427304	F204 B-125/0,5 Int. diff. puro 4P 125A 500ma Tipo B (neutro a Sx)	4	4 mod

APPARECCHI

Differenziali tipo B modulari



BLOCCHI DIFFERENZIALI TIPO B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	POLI	MODULI DIN
B051203	B261092	DDA202 B APR-63/0,03 - Blocco differenziale 2P 63A 30ma Tipo B	2	4 mod
B048579	B273242	DDA202 B APR-63/0,3 - Blocco differenziale 2P 63A 300ma Tipo B	2	4 mod
A568445	B273232	DDA203 B APR-63/0,3 - Blocco differenziale 3P 63A 300ma Tipo B	3	4 mod
A612074	B273222	DDA204 B APR-25/0,03 - Blocco differenziale 4P 25A 30ma Tipo B	4	4 mod
A532297	B202032	DDA204 B APR-40/0,03 - Blocco differenziale 4P 40A 30ma Tipo B	4	4 mod
A779536	B273302	DDA204 B APR-63/0,03 - Blocco differenziale 4P 63A 30ma Tipo B	4	4 mod
A563455	B273212	DDA204 B APR-25/0,3 - Blocco differenziale 4P 25A 300ma Tipo B	4	4 mod
A547244	B273292	DDA204 B APR-63/0,3 - Blocco differenziale 4P 63A 300ma Tipo B	4	4 mod
A582910	B273202	DDA204 B APR-63/0,5 - Blocco differenziale 4P 63A 500ma Tipo B	4	4 mod
A558546	B273282	DDA204 B S-63/0,3 - Blocco differenziale 4P 63A 300ma Tipo B selettivo	4	4 mod

Modulari

ANTI PERTURBAZIONE PURI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A163490	F427851	F202 A-25/0,03 AP-R interruttore differenziale puro 2P 25A 30ma tipo A resistente agli scatti intempestivi	2 mod
A771054	F427852	F202 A-40/0,03 AP-R interruttore differenziale puro 2P 40A 30ma tipo A resistente agli scatti intempestivi	2 mod

APPARECCHI

Modulari



ANTI PERTURBAZIONE COMPATTI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
B064182	DS201LC10APR30	DS201 L C10 APR30 interruttore differenziale 4,5kA 1+N 10A 30ma tipo A resistente agli scatti intempestivi	2 mod
B064133	DS201LC16APR30	DS201 L C16 APR30 interruttore differenziale 4,5kA 1+N 16A 30ma tipo A resistente agli scatti intempestivi	2 mod
B064184	DS201LC25APR30	DS201 L C25 APR30 interruttore differenziale 4,5kA 1+N 25A 30ma tipo A resistente agli scatti intempestivi	2 mod

ANTI PERTURBAZIONE - BLOCCHI DIFFERENZIALI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A162401	B428011	DDA202 A-25/0,03 AP-R blocco differenziale 2P 25A 30ma tipo A per interruttore magnetotermico serie S200 resistente agli scatti intempestivi	2 mod
B044866	B428012	DDA202 A-40/0,03 AP-R blocco differenziale 2P 40A 30ma tipo A per interruttore magnetotermico serie S200 resistente agli scatti intempestivi	2 mod
A204034	B428014	DDA204 A-25/0,03 AP-R blocco differenziale 4P 25A 30ma tipo A per interruttore magnetotermico serie S200 resistente agli scatti intempestivi	2 mod
B043859	B428015	DDA204 A-40/0,03 AP-R blocco differenziale 4P 40A 30ma tipo A per interruttore magnetotermico serie S200 resistente agli scatti intempestivi	2 mod

APPARECCHI

Differenziali tipo B modulari



INTERRUTTORI DIFFERENZIALI TIPO B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	POLI	MODULI DIN
A521734	411842	Interruttore differenziale puro Tipo B 2P 40A 30ma	2	4 mod
A511657	411843	Interruttore differenziale puro Tipo B 2P 63A 30ma	2	4 mod
A545811	411844	Interruttore differenziale puro Tipo B 2P 40A 300ma	2	4 mod
A692758	411845	Interruttore differenziale puro Tipo B 2P 63A 300ma	2	4 mod
A535922	411846	Interruttore differenziale puro Tipo B 4P 40A 30ma	4	4 mod
A509190	411847	Interruttore differenziale puro Tipo B 4P 63A 30ma	4	4 mod
A501815	411848	Interruttore differenziale puro Tipo B 4P 40A 300ma	4	4 mod
A499961	411849	Interruttore differenziale puro Tipo B 4P 63A 300ma	4	4 mod
A673377	406259	Contatto ausiliario 1NO/1NC per interruttori differenziali tipo B	1	1 mod

APPARECCHI

Modulari



COMPATTI 6kA TIPO AC 30mA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A648471	ADP456H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 6A 30 ma	4 mod
A620302	ADP460H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 10A 30 ma	4 mod
A620299	ADP466H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 16A 30 ma	4 mod
A623147	ADP470H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 20A 30 ma	4 mod
A620306	ADP475H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 25A 30 ma	4 mod
A623139	ADP482H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 32A 30 ma	4 mod
A638522	ADP490H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 40A 30 ma	4 mod

COMPATTI 6kA TIPO AC 300mA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A662122	AFP456H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 6A 300 ma	4 mod
A662123	AFP460H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 10A 300 ma	4 mod
A662124	AFP466H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 16A 300 ma	4 mod
A662125	AFP470H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 20A 300 ma	4 mod
A662126	AFP475H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 25A 300 ma	4 mod
A662127	AFP482H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 32A 300 ma	4 mod
A657817	AFP490H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo AC 4P 40A 300 ma	4 mod

APPARECCHI

Modulari



COMPATTI 6kA TIPO A 30mA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A662129	ADM456H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 6A 30 ma	4 mod
A620304	ADM460H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 10A 30 ma	4 mod
A630414	ADM466H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 16A 30 ma	4 mod
A662132	ADM470H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 20A 30 ma	4 mod
A662133	ADM475H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 25A 30 ma	4 mod
A645547	ADM482H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 32A 30 ma	4 mod
A662135	ADM490H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 40A 30 ma	4 mod

COMPATTI 6kA TIPO A 300mA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A662136	AFM456H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 6A 300 ma	4 mod
A662137	AFM460H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 10A 300 ma	4 mod
A662138	AFM466H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 16A 300 ma	4 mod
A662139	AFM470H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 20A 300 ma	4 mod
A662140	AFM475H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 25A 300 ma	4 mod
A662141	AFM482H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 32A 300 ma	4 mod
A662142	AFM490H	Magnetotermico differenziale 6kA tipo A 4P 40A 300 ma	4 mod

Hager propone anche interruttori automatici magnetotermici differenziali compatti ad alta immunità tipo A-HI da 6kA e classe AC , A , A-HI con potere di interruzione 10kA

APPARECCHI

Modulari



TERMOSTATI DA QUADRO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CAMPO DI REGOLAZIONE	MODULI DIN
A500883	7T.81.0.000.2401	Sconnette il riscaldamento , 1 contatto NC	-20...+40 °C	1 mod
A450997	7T.81.0.000.2403	Sconnette il riscaldamento , 1 contatto NC	0...+60 °C	1 mod
A569206	7T.81.0.000.2301	Attiva la ventilazione , 1 contatto NO	-20...+40 °C	1 mod
A451001	7T.81.0.000.2303	Attiva la ventilazione , 1 contatto NO	0...+60 °C	1 mod

CONTATTORI MODULARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CONTATTI	ALIMENTAZIONE	MODULI DIN
A449253	22.32.0.012.4340	Contattore 2x25A con selettore Auto-On-Off e led	2 NO	12 Vac/dc	1 mod
A412179	22.32.0.024.4340	Contattore 2x25A con selettore Auto-On-Off e led	2 NO	24 Vac/dc	1 mod
A388977	22.32.0.230.4340	Contattore 2x25A con selettore Auto-On-Off e led	2 NO	230 Vac/dc	1 mod
A483766	22.34.0.024.4340	Contattore 4x25A con selettore Auto-On-Off e led	4 NO	24 Vac/dc	2 mod
A388978	22.34.0.230.4340	Contattore 4x25A con selettore Auto-On-Off e led	4 NO	230 Vac/dc	2 mod
A612068	22.44.0.024.4310	Contattore 4x40A con indicatore meccanico	4 NO	24 Vac/dc	3 mod
A525804	22.44.0.230.4310	Contattore 4x40A con indicatore meccanico	4 NO	230 Vac/dc	3 mod
A748050	22.64.0.024.4310	Contattore 4x63A con indicatore meccanico	4 NO	24 Vac/dc	3 mod
A525803	22.64.0.230.4310	Contattore 4x63A con indicatore meccanico	4 NO	230 Vac/dc	3 mod
A410515	022.35	Contatto ausiliario per contattori 22.32 e 22.34	1NO + 1NC		0,5 mod
CF95306	22.32.0.230.1340	Contattore 2x25A adatto per carichi resistivi , debolmente induttivi e carichi motore , con selettore Auto-On-Off e led	2 NO	230 Vac/dc	1 mod
CF89472	22.34.0.230.1340	Contattore 4x25A adatto per carichi resistivi , debolmente induttivi e carichi motore , con selettore Auto-On-Off e led	4 NO	230 Vac/dc	2 mod

APPARECCHI

Modulari



RELE' PASSO-PASSO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN	ALIMENTAZIONE	CONTATTI
CF961732	20.21.8.230.0000	Relè passo-passo modulare 16A , pulsante di prova e indicatore meccanico	1 mod	230 Vac	1 NO
A148111	20.22.8.012.0000	Relè passo-passo modulare 16A 2P, pulsante di prova e indicatore meccanico	1 mod	12 Vac	2 NO
CF961733	20.22.8.024.0000	Relè passo-passo modulare 16A 2P , pulsante di prova e indicatore meccanico	1 mod	24 Vac	2 NO
AM5709P	20.22.8.230.0000	Relè passo-passo modulare 16A 2P , pulsante di prova e indicatore meccanico	1 mod	230 Vac	2 NO
A228589	20.23.8.012.0000	Relè passo-passo modulare 16A 2P, pulsante di prova e indicatore meccanico	1 mod	12 Vac	1NO + 1NC
A013336	20.23.8.024.0000	Relè passo-passo modulare 16A 2P , pulsante di prova e indicatore meccanico	1 mod	24 Vac	1NO + 1NC
A002888	20.23.8.230.0000	Relè passo-passo modulare 16A 2P , pulsante di prova e indicatore meccanico	1 mod	230 Vac	1NO + 1NC

MISURA

Contatori energia



CONTATORI MONOFASE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A397022	DMED100T1	Inserzione diretta fino a 40A , display LCD verticale non retroilluminato , visualizzazione esclusivamente dei kWh totale (non azzerabile) , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , autoalimentato , non espandibile	Impulsi	1
A520248	DMED100T1MID	Certificato MID , inserzione diretta fino a 40A , display LCD verticale non retroilluminato , visualizzazione esclusivamente dei kWh totale (non azzerabile) , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , autoalimentato , non espandibile	Impulsi	1
A572267	DMED115T1	Inserzione diretta fino a 40A , display LCD orizzontale retroilluminato , visualizzazione dei kWh totale, parziale e potenza attiva kW , tasto per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , non espandibile	Impulsi o statica	2
A543469	DMED120T1MID	Certificato MID , inserzione diretta fino a 63A , display LCD orizzontale retroilluminato , visualizzazione dei kWh totale, parziale e potenza attiva kW , tasto per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , non espandibile	Impulsi o statica	2

MISURA

Contatori energia



CONTATORI TRIFASE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A397029	DMED300T2	Inserzione diretta fino a 80A con neutro , display LCD orizzontale retroilluminato, multimisura visualizzazione dei kWh (totale e parziale), kVarh (totale e parziale), V, A, kW (totale e parziale), kVar, PF, Hz, h (totale e parziale) , tasto per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , non espandibile	2 impulsi o statica	4
A745292	DMED301	Inserzione diretta fino a 80A con neutro , display LCD orizzontale retroilluminato, multimisura visualizzazione dei kWh (totale e parziale), kVarh (totale e parziale), V, A, kW (totale e parziale), kVar, PF, Hz, h (totale e parziale) , tasto per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , non espandibile	Modbus RTU RS485	4
A397030	DMED310T2	Inserzione tramite TA (5A) , con o senza neutro , display grafico LCD 128x80 pixel retroilluminato, multimisura conteggio dell'energia importata ed esportata , visualizzazione dei kWh (totale e parziale), kVarh (totale e parziale), V, A, kW (totale e parziale), kVar, PF, Hz, h (totale e parziale) , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , espandibile (max 3 espansioni)	2 impulsi o statica	4
CF126276	DMED330	Inserzione tramite TA (5A) , display LCD retroilluminato a icone, multimisura visualizzazione dei kWh (totale e parziale), kVarh (totale e parziale), V, A, kW (totale e parziale), kVar, PF, Hz, h (totale e parziale) , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , 3 conteggi di energia monofase integrati (fase-neutro) con contatore di funzionamento , 1 ingresso digitale per suddivisione consumi energetici su due tariffe , non espandibile	Modbus RTU RS485	4

MISURA

Contatori energia



CONTATORI TRIFASE MID



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A502638	DMED300T2MID	Certificato MID , inserzione diretta fino a 80A con neutro , display LCD orizzontale retroilluminato, multimisura visualizzazione dei kWh (totale e parziale), kVarh (totale e parziale), V, A, kW (totale e parziale), kVar, PF, Hz, 2 impulsi h (totale e parziale) , tasto per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , non espandibile	o statica	4
A811078	DMED301MID	Certificato MID , inserzione diretta fino a 80A con neutro , display LCD orizzontale retroilluminato, multimisura visualizzazione dei kWh (totale e parziale), kVarh (totale e parziale), V, A, kW (totale e parziale), kVar, PF, Hz, h (totale e parziale) , tasto per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , non espandibile	Modbus RTU RS485	4
A502640	DMED310T2MID	Certificato MID , inserzione tramite TA (5A) , con o senza neutro , display grafico LCD 128x80 pixel retroilluminato, multimisura conteggio dell'energia importata ed esportata , visualizzazione dei kWh (totale e parziale), kVarh (totale e parziale), V, A, kW (totale e parziale), kVar, PF, Hz, h (totale e parziale) , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , autoalimentato , LED frontale ad impulsi per energia attiva consumata , espandibile (max 3 espansioni)	2 impulsi o statica	4

MISURA

Analizzatori multifunzione



DMG MODULARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A632417	DMG100	Inserzione tramite TA (5A) , display LCD retroilluminato a icone , multimisura , visualizzazione delle armoniche in tensione e in corrente fino al 15° ordine , alimentazione ausiliaria 100...240VAC/115...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , non espandibile		4
A632509	DMG110	Inserzione tramite TA (5A) , display LCD retroilluminato a icone , multimisura , visualizzazione delle armoniche in tensione e in corrente fino al 15° ordine , alimentazione ausiliaria 100...240VAC/115...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , non espandibile	Modbus RTU RS485	4
A357532	DMG200	Inserzione tramite TA (5A) , display grafico LCD 128x80 pixel retroilluminato , multimisura , visualizzazione delle armoniche in tensione e in corrente fino al 15° ordine , alimentazione ausiliaria 100...240VAC/115...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , non espandibile		4
A353749	DMG300	Inserzione tramite TA (1A o 5A) , display grafico LCD 128x80 pixel retroilluminato , multimisura 344 grandezze , analisi armoniche dettagliate , alimentazione ausiliaria 100...240VAC/110...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , espandibile (max 3 espansioni) , funzione gateway		4



MISURA

Analizzatori multifunzione



DMG INCASSO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	DIMENSIONI (MM)
A599151	DMG600	Inserzione tramite TA (5A) , display LCD retroilluminato a icone , multimisura , porta ottica frontale , alimentazione ausiliaria 100...440VAC/120...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , espandibile (max 1 espansione)		96x96
A589926	DMG610	Inserzione tramite TA (5A) , display LCD retroilluminato a icone , multimisura , porta ottica frontale e seriale integrata , alimentazione ausiliaria 100...440VAC/120...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , espandibile (max 1 espansione)	Modbus RTU RS485	96x96
A349625	DMG700	Inserzione tramite TA (5A) , display grafico LCD 128x80 pixel retroilluminato , multimisura 160 grandezze , misura distorsione armonica totale , alimentazione ausiliaria 100...440VAC/110...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , espandibile (max 4 espansione)		96x96
A354420	DMG800	Inserzione tramite TA (1A o5A) , display grafico LCD 128x80 pixel retroilluminato , multimisura 344 grandezze , analisi armoniche dettagliate , alimentazione ausiliaria 100...440VAC/110...250VDC , tasti per la selezione delle misure e per la programmazione , espandibile (max 4 espansione) , funzione gateway		96x96
A923804	DMG611R0100	Multimetro per reti monofase e trifase con e senza neutro , ingressi amperometrici da bobine Rogowski comprese, ingressi voltmetrici diretti fino 720Vac o indiretti con TV , espandibile con IO digitali e moduli di comunicazione , porta ottica frontale, protocollo Modbus RTU/ASCII/TCP , alimentazione ausiliaria 100...440Vac/120..250Vdc, corrente max 100A	RS485	96x96
A917802	DMG611R0500	Multimetro per reti monofase e trifase con e senza neutro , ingressi amperometrici da bobine Rogowski comprese, ingressi voltmetrici diretti fino 720Vac o indiretti con TV , espandibile con IO digitali e moduli di comunicazione , porta ottica frontale, protocollo Modbus RTU/ASCII/TCP , alimentazione ausiliaria 100...440Vac/120..250Vdc, corrente max 500A	RS485	96x96
A914314	DMG611R3000	Multimetro per reti monofase e trifase con e senza neutro , ingressi amperometrici da bobine Rogowski comprese, ingressi voltmetrici diretti fino 720Vac o indiretti con TV , espandibile con IO digitali e moduli di comunicazione , porta ottica frontale, protocollo Modbus RTU/ASCII/TCP , alimentazione ausiliaria 100...440Vac/120..250Vdc, corrente max 3000A	RS485	96x96
A914315	DMG611R6300	Multimetro per reti monofase e trifase con e senza neutro , ingressi amperometrici da bobine Rogowski comprese, ingressi voltmetrici diretti fino 720Vac o indiretti con TV , espandibile con IO digitali e moduli di comunicazione , porta ottica frontale, protocollo Modbus RTU/ASCII/TCP , alimentazione ausiliaria 100...440Vac/120..250Vdc, corrente max 6300A	RS485	96x96



MISURA

Moduli di espansioni



Espansioni per DMED310T2 e DMG300



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A383725	EXM1001	Espansione con 2 ingressi digitali isolati e 2 uscite a relè 5A 250Vac
A408143	EXM1012	Porta di comunicazione interfaccia RS485 isolata
A353760	EXM1013	Porta di comunicazione interfaccia ethernet con funzione webserver

Espansioni per DMG600, DMG610 , DMG611 , DMG700 e DMG800



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A661920	EXP1008	Espansione con 2 ingressi digitali isolati e 2 uscite a relè 5A 250Vac
A379287	EXP1003	2 Uscite relè 5A 250V
A404113	EXP1012	Porta di comunicazione interfaccia RS485 isolata
A353759	EXP1013	Porta di comunicazione ETH con funzione webserver

Configurazione e controllo remoto

SOFTWARE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF135679	SYN1SET	SYNERGY On site Software in formato DVD di supervisione ed energy management (parametrizzazione, misura, controllo, web server, invio e-mail e file FTP) comprensivo di 1 Licenza (1 dispositivo) + 1 ora service inclusa;
CF135680	SYN1SLL	Licenza SYNERGY On site per abilitazione di 1 dispositivo aggiuntivo (fornito a multipli di 5 pz)
CF135681	SYN1CCL	Licenza SYNERGY Cloud per supervisione ed energy management , abbonamento annuo per un dispositivo (fornito a multipli di 5 pz)

MISURA

Trasformatori di corrente



APRIBILI COMPATTI PRECABLATI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)	FINESTRA
A682959	DM1TMA0100	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 100/5A	46x67x35	24x24 mm
A684269	DM1TMA0150	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 150/5A	46x67x35	24x24 mm
A678414	DM1TMA0200	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 200/5A	46x67x35	24x24 mm
A678413	DM1TMA0250	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 250/5A	46x67x35	24x24 mm
A678412	DM2TMA0250	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 250/5A	58x86x42	36x36 mm
A702370	DM2TMA0300	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 300/5A	58x86x42	36x36 mm
A678411	DM2TMA0400	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 400/5A	58x86x42	36x36 mm
A720840	DM2TMA0500	TA apribile compatto precablato , lunghezza 1 mt 500/5A	58x86x42	36x36 mm

MISURA

Trasformatori di corrente



DM



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	FINESTRA	DIAM FORO (MM)
A572264	DM0T0050	Trasformatore di corrente passante 50/5A		22 mm
A572265	DM0T0060	Trasformatore di corrente passante 60/5A		22 mm
A572266	DM0T0080	Trasformatore di corrente passante 80/5A		22 mm
A576180	DM0T0100	Trasformatore di corrente passante 100/5A		22 mm
A566889	DM0T0150	Trasformatore di corrente passante 150/5A		22 mm
A435055	DM2T0150	Trasformatore di corrente passante 150/5A	30x10/25x12,5 mm	23 mm
A177139	DM2T0200	Trasformatore di corrente passante 200/5A	30x10/25x12,5 mm	23 mm
A324345	DM2T0250	Trasformatore di corrente passante 250/5A	30x10/25x12,5 mm	23 mm
A285839	DM2T0300	Trasformatore di corrente passante 300/5A	30x10/25x12,5 mm	23 mm
A425294	DM2T0400	Trasformatore di corrente passante 400/5A	30x10/25x12,5 mm	23 mm
A476278	DM3T0250	Trasformatore di corrente passante 250/5A	40x10/30x20 mm	30 mm
A501427	DM3T0400	Trasformatore di corrente passante 400/5A	40x10/30x20 mm	30 mm
A519321	DM3T0500	Trasformatore di corrente passante 500/5A	40x10/30x20 mm	30 mm
A338358	DM3T0600	Trasformatore di corrente passante 600/5A	40x10/30x20 mm	30 mm
A443694	DM3T0800	Trasformatore di corrente passante 800/5A	40x10/30x20 mm	30 mm

MISURA

Analizzatori multifunzione



MIDO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)	MODULI DIN
A386829	9MIDO6D	Multimetro per reti trifase con o senza neutro (equilibrato/squilibrato) , misure in TRMS , alimentazione 115-230 Vca		6 mod
A414327	9MIDO96	Multimetro per reti trifase con o senza neutro (equilibrato/squilibrato) , misure in TRMS , alimentazione 115-230 Vca	96x96	



Strumentazione

SORVEGLIATORI D'ISOLAMENTO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A790334	9SRI3/H2	Relè per il controllo permanente dell'isolamento per applicazione elettromedicale , rete controllata minore o uguale a 230 Vca , 1 soglia di intervento , taratura : 50 Kohm-1 Mohm , 2 contatti NA-C-NC indipendenti	6 mod
A522211	9PSR3	Pannello per segnalazione a distanza per SR3I/H	



MISURA

Commutatori



COMMUTATORI AMPEROMETRICI E VOLTMETRICI



CODICE CF	A239207	A233223	A238493
CODICE FORNITORE	AV104	AV105	AV106
DESCRIZIONE	Commutatore amperometrico unipolare per 3 riduttori (12A-690V) per montaggio a pannello , completo di mascherina frontale	Commutatore voltmetrico 3 tensioni concatenate (12A-690V) per montaggio a pannello , completo di mascherina frontale	Commutatore voltmetrico 3 tensioni concatenate , 3 fase - neutro (12A-690V) per montaggio a pannello , completo di mascherina frontale
DIMENSIONI (MM)	48x48	48x48	48x48

Indicatori digitali

PORTATA MULTIPLA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	ALIM. AUX	DIMENSIONI (MM)
A663123	DG8P06P5	Indicatore digitale di tensione cc e ca , corrente cc e ca e frequenza , voltmetro ingresso diretto 500Vac/Vcc o inserzione su TV esterno , amperometro con ingresso da TA 1-5A ca o diretta 10Acc/ac , frequenzimetro diretto	230Vac	72x72

MISURA

Indicatori analogici

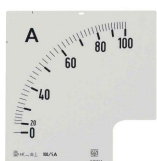


CONTAORE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A247837	ANPA6	Contaore con numeratore meccanico a 7 cifre (5+2), alimentazione aux. 24Vac 50Hz	54x54
A223234	ANPA4	Contaore con numeratore meccanico a 7 cifre (5+2), alimentazione aux. 230-240Vac 60Hz	54x54

AMPEROMETRI 72x72



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A155996	AN22510000	Amperometro con inserzione da TA/5A esterno - Senza scala -	72x72
A245343	SC2251B800	Scala per amperometro (AN22) , portata 80/5A	72x72
A162144	SC2251C100	Scala per amperometro (AN22) , portata 100/5A	72x72
A163701	SC2251C150	Scala per amperometro (AN22) , portata 150/5A	72x72
A162145	SC2251C200	Scala per amperometro (AN22) , portata 200/5A	72x72
A190396	SC2251C250	Scala per amperometro (AN22) , portata 250/5A	72x72
A162146	SC2251C300	Scala per amperometro (AN22) , portata 300/5A	72x72
A190571	SC2251C400	Scala per amperometro (AN22) , portata 400/5A	72x72
A162147	SC2251C500	Scala per amperometro (AN22) , portata 500/5A	72x72
A158092	SC2251C600	Scala per amperometro (AN22) , portata 600/5A	72x72
A162148	SC2251C800	Scala per amperometro (AN22) , portata 800/5A	72x72
A162149	SC2251D100	Scala per amperometro (AN22) , portata 1000/5A	72x72
A351890	SC2251D125	Scala per amperometro (AN22) , portata 1250/5A	72x72

MISURA

Indicatori analogici



VOLTMETRI

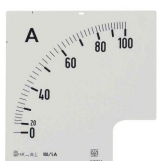


CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
SM0101V	AN25DDC500	Voltmetro inserzione diretta , scala 0...500Vac	72x72
A073604	AN35DDC500	Voltmetro inserzione diretta , scala 0...500Vac	96x96

AMPEROMETRI 96x96



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A180024	AN32510000	Amperometro con inserzione da TA/5A esterno - Senza scala -	96x96
A737216	SC3251B800	Scala per amperometro (AN32) , portata 80/5A	96x96
A204960	SC3251C100	Scala per amperometro (AN32) , portata 100/5A	96x96
A184925	SC3251C150	Scala per amperometro (AN32) , portata 150/5A	96x96
A204961	SC3251C200	Scala per amperometro (AN32) , portata 200/5A	96x96
A163094	SC3251C250	Scala per amperometro (AN32) , portata 250/5A	96x96
A204962	SC3251C300	Scala per amperometro (AN32) , portata 300/5A	96x96
A204963	SC3251C400	Scala per amperometro (AN32) , portata 400/5A	96x96
A381150	SC3251C500	Scala per amperometro (AN32) , portata 500/5A	96x96
A351891	SC3251C600	Scala per amperometro (AN32) , portata 600/5A	96x96
A345373	SC3251C800	Scala per amperometro (AN32) , portata 800/5A	96x96
A242778	SC3251D100	Scala per amperometro (AN32) , portata 1000/5A	96x96
A236646	SC3251D125	Scala per amperometro (AN32) , portata 1250/5A	96x96



MISURA

Analizzatori multifunzione



NEMO D4



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A902743	MFD45A00	Nemo D4-e - Multifunzione monofase e trifase 3F/3F+N inserzione semidiretta (su TA/5A) , misure in vero valore efficace A/V/kW/kVA/contatore ecc , display LCD retroilluminato , tensione trifase 80..480V (fase-fase) , alimentazione ausiliaria 230-240 Vac		4 mod
A609425	MFD4411	Nemo D4 Le - Multifunzione per rete monofase o trifase 3F/3F+N inserzione semidiretta (su TA/1-5A) o indiretta (su TA/TV) , rapporto TA e TV programmabili (primario TV max 1000V) , conteggio di energia attiva (cl. 0,5) / reattiva (cl. 1) su 4 quadranti , analisi armonica fino al 50° ordine, diagnostica errori di inserzione , display LCD retroilluminato , tensione trifase 80..500V (fase-fase) , alimentazione ausiliaria 80...265 Vac + 100...300 Vdc	Impulsi o allarme	4 mod
A586498	MFD4421	Nemo D4 Le - Multifunzione per rete monofase o trifase 3F/3F+N inserzione semidiretta (su TA/1-5A) o indiretta (su TA/TV) , rapporto TA e TV programmabili (primario TV max 1000V) , conteggio di energia attiva (cl. 0,5) / reattiva (cl. 1) su 4 quadranti , analisi armonica fino al 50° ordine, diagnostica errori di inserzione , display LCD retroilluminato , tensione trifase 80..500V (fase-fase) , alimentazione ausiliaria 80...265 Vac + 100...300 Vdc	Impulsi o allarme + RS485 Modbus RTU/TCP	4 mod



Accessori

MD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	COMPATIBILITÀ
CF71809	IF96001	Modulo di espansione MD , comunicazione RS485 Modbus	Nemo 96 HDLe / Nemo 96 HD
A469755	IF96015	Modulo di espansione MD, comunicazione Ethernet	Nemo 96 HDLe / Nemo 96 HD
A311151	IF96003	Modulo di espansione MD , 2 uscite impulsi energia	Nemo 96 HD
A292575	IF96004	Modulo di espansione MD , 2 uscite analogiche 0...20/4...20mA	Nemo 96 HD
A293915	IF96005	Modulo di espansione MD , 2 uscite relè allarmi	Nemo 96 HD

MISURA

Analizzatori multifunzione



NEMO 96



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	DIMENSIONI (MM)
A602289	MF96411	Nemo 96 HDLe - Multifunzione per rete monofase o trifase 3F/3F+N inserzione semidiretta (su TA/1-5A) o indiretta (su TA/TV), rapporto TA e TV programmabili (primario TV max 1000V), conteggio di energia attiva (cl. 0,5) / reattiva (cl. 1) su 4 quadranti , analisi armonica fino al 50° ordine, diagnostica errori di inserzione , display LCD retroilluminato ,tensione trifase 80..480V (fase-fase) , alimentazione ausiliaria 80...265 Vac + 100...300 Vdc	Impulsi + 1 Nemo MD	96x96
A618237	MF96421	Nemo 96 HDLe - Multifunzione per rete monofase o trifase 3F/3F+N inserzione semidiretta (su TA/1-5A) o indiretta (su TA/TV), rapporto TA e TV programmabili (primario TV max 1000V) , conteggio di energia attiva (cl. 0,5) / reattiva (cl. 1) su 4 quadranti , analisi armonica fino al 50° ordine, diagnostica errori di inserzione , display LCD retroilluminato ,tensione trifase 80..500V (fase-fase) , alimentazione ausiliaria 80...265 Vac + 100...300 Vdc	Impulsi + RS485 Modbus RTU/TCP + 1 Nemo MD	96x96
CF71808	MF96001	Nemo 96 HD - Multifunzione per rete monofase o trifase 3F/3F+N inserzione semidiretta (su TA/1-5A) o indiretta (su TA/TV), rapporto TA e TV programmabili (primario TV max 1000V) , conteggio di energia attiva (cl. 0,5) / reattiva (cl. 1) su 4 quadranti , analisi armonica fino al 50° ordine, diagnostica errori di inserzione , display LCD retroilluminato , tensione trifase 80..500V (fase-fase) , alimentazione ausiliaria 80...265 Vac + 100...300 Vdc	4 Nemo MD	96x96
A809982	MF96E06	Multifunzione per applicazione in b.t con conteggio di energia attiva (cl.1) /reattiva (cl.1) su 4 quadranti - Rete monofase o trifase 4 fili squilibrata - uscita ad impulsi integrata per ripetizione del conteggio di energia - Corrente: 5 A - da TA dedicati (rapporto programmabile) - Tensione: 80...500 V (fase-fase) diretta - Aux: autoalimentato (L1-N)	Impulsi + RS485 Modbus RTU/TCP	96x96

MISURA

Trasformatori di corrente con trasduttore integrato



TT35 - FORO Ø 35 mm



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	ALIM. AUX
A138527	TT1AA502A	TA + trasduttore per la misura di corrente alternata , 9 portate programmabili da 5 a 45A , 2 fili	4...20 mA	10...34Vdc
A164004	TT1AB152A	TA + trasduttore per la misura di corrente alternata , 9 portate programmabili da 15 a 135A , 2 fili	4...20 mA	10...34Vdc
A138528	TT1AB252A	TA + trasduttore per la misura di corrente alternata , 9 portate programmabili da 25 a 225A , 2 fili	4...20 mA	10...34Vdc

Trasformatori di corrente

TAIBB - DIMENSIONI 44x65



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	FINESTRA	DIAM FORO (MM)
A059272	TABB50B400	TA per cavo/sbarra passante 40/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A098392	TABB50B500	TA per cavo/sbarra passante 50/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A104335	TABB50B600	TA per cavo/sbarra passante 60/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A122471	TABB50B800	TA per cavo/sbarra passante 80/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A137531	TABB50C100	TA per cavo/sbarra passante 100/5 A	16x12,5 mm	21 mm
CF47319	TABB50C150	TA per cavo/sbarra passante 150/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A137532	TABB50C200	TA per cavo/sbarra passante 200/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A239989	TABB50C250	TA per cavo/sbarra passante 250/5 A	16x12,5 mm	21 mm

MISURA

Trasformatori di corrente



TA327 - DIMENSIONI 56x80



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	FINESTRA	DIAM FORO (MM)
A555401	TA32750C200	TA per cavo/sbarra passante 200/5 A	32,5x10,5 / 25,5x15,5 mm	27 mm
A507902	TA32750C250	TA per cavo/sbarra passante 250/5 A	32,5x10,5 / 25,5x15,5 mm	27 mm
A512017	TA32750C400	TA per cavo/sbarra passante 400/5 A	32,5x10,5 / 25,5x15,5 mm	27 mm

TA432 - DIMENSIONI 70x95



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	FINESTRA	DIAM FORO (MM)
A538446	TA43250C250	TA cavo/sbarra passante 250/5 A	40,5x10,5/32,5x20,5/25,5x25,5 mm	32 mm
A497905	TA43250C400	TA cavo/sbarra passante 400/5 A	40,5x10,5/32,5x20,5/25,5x25,5 mm	32 mm
A505135	TA43250C600	TA cavo/sbarra passante 600/5 A	40,5x10,5/32,5x20,5/25,5x25,5 mm	32 mm
A527582	TA43250C800	TA cavo/sbarra passante 800/5 A	40,5x10,5/32,5x20,5/25,5x25,5 mm	32 mm

TAS65 - DIMENSIONI 90x94



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	FINESTRA
A145885	TASL50C600	TA per sbarra verticale 600/5 A	65x32 mm
A155333	TASL50C800	TA per sbarra verticale 800/5 A	65x32 mm
A142942	TASL50D100	TA per sbarra verticale 1000/5 A	65x32 mm
A216283	TASL50D125	TA per sbarra verticale 1250/5 A	65x32 mm
A272908	TASL50D150	TA per sbarra verticale 1500/5 A	65x32 mm

MISURA

Trasformatori di corrente



TRA ... - TA APRIBILI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)	FINESTRA
A589649	TA23050B600	TA apribile per sbarra 60/5 A	92x110x60	20,5x30,5 mm
A598766	TA23050C100	TA apribile per sbarra 100/5 A	92x110x60	20,5x30,5 mm
A597737	TA23050C150	TA apribile per sbarra 150/5 A	92x110x60	20,5x30,5 mm
A596843	TA23050C200	TA apribile per sbarra 200/5 A	92x110x60	20,5x30,5 mm
A597736	TA23050C250	TA apribile per sbarra 250/5 A	92x110x60	20,5x30,5 mm
A604463	TA23050C300	TA apribile per sbarra 300/5 A	92x110x60	20,5x30,5 mm
A605890	TA58050C250	TA apribile per sbarra 250/5 A	120x150x55	50,5x80,5 mm
CF114895	TA58050C400	TA apribile per sbarra 400/5 A	120x150x55	50,5x80,5 mm
CF120512	TA58050C500	TA apribile per sbarra 500/5 A	120x150x55	50,5x80,5 mm
CF117432	TA58050C600	TA apribile per sbarra 600/5 A	120x150x55	50,5x80,5 mm
A604745	TA58050C800	TA apribile per sbarra 800/5 A	120x150x55	50,5x80,5 mm
A609346	TA81250C600	TA apribile per sbarra 600/5 A	150x190x55	80,5x120,5 mm
A631070	TA81250C800	TA apribile per sbarra 800/5 A	150x190x55	80,5x120,5 mm
A608248	TA81250D100	TA apribile per sbarra 1000/5 A	150x190x55	80,5x120,5 mm
A590588	TA81250D120	TA apribile per sbarra 1200/5 A	150x190x55	80,5x120,5 mm
A609956	TA81250D150	TA apribile per sbarra 1500/5 A	150x190x55	80,5x120,5 mm

MISURA

Relè differenziali



DELTA DIN



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A228259	RD1AF13B	Relè differenziale classe A , 1 uscita relé SPDT , sicurezza positiva o negativa selezionabile , test automatico permanente per la verifica della continuità collegamento relè-toroide , ripristino manuale o automatico , 19 portate da 30mA ...30A , alimentazione ausiliaria 230 Vca	2 mod

DELTA INCASSO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A255586	RD1EP13B	Relè differenziale cl. A , 2 uscite relé SPDT (1 allarme + preallarme 50%) , sicurezza positiva o negativa selezionabile , test automatico permanente per la verifica della continuità collegamento relè-toroide , ripristino man. o autom. , 19 portate da 30mA ...30A , visualiz. ist. Idn su barra 4 led gialli , alim. aus. 230 Vca	72x72 mm
CF83686	RD1G213B	Relè differenziale cl. A , 2 uscite relé SPDT (2 allarmi o 1 allarme + preallarme 50%) , sicurezza positiva o negativa selezionabile , test automatico permanente per la verifica della continuità collegamento relè-toroide , ripristino man. o aut. , 19 portate da 30mA ...30A , visualiz. ist. Idn su barra 4 led gialli , alim. aus. 230 Vca	96x96 mm

TOROIDI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF47768	TDGB2	Toroide a nucleo chiuso Ø 35 collegamento 2 fili Minima corrente Idn 0,03A
A378446	TDGH2	Toroide a nucleo chiuso Ø 60 collegamento 2 fili Minima corrente Idn 0,03A
CF47769	TDGC2	Toroide a nucleo chiuso Ø 80 collegamento 2 fili Minima corrente Idn 0,03A
CF47770	TDGD2	Toroide a nucleo chiuso Ø 110 collegamento 2 fili Minima corrente Idn 0,1A
A216039	TDGE2	Toroide a nucleo chiuso Ø 140 collegamento 2 fili Minima corrente Idn 0,3A
CF47771	TDGE2	Toroide a nucleo chiuso Ø 210 collegamento 2 fili Minima corrente Idn 0,3A

MISURA

Relè differenziali

Life Is On | Schneider Electric

VIGIREX



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)	MODULI DIN
A136605	56173	RH99M Relè differenziale tipo AC/A 0,03-30A T 0-4,5s Alim.220/240 Vac		2 mod
A134362	56273	RH99P Relè differenziale tipo AC/A 0,03-30A T 0-4,5s Alim.220/240 Vac	72x72 mm	
A136615	50437	TA30 Toroide chiuso tipo A diametro interno 30		
A005846	50438	PA50 Toroide chiuso tipo A diametro interno 50		
A086207	50439	IA80 Toroide chiuso tipo A diametro interno 80		
A097888	50440	MA120 Toroide chiuso tipo A diametro interno 120		
A073149	50441	SA200 Toroide chiuso tipo A diametro interno 200		

MISURA

Relè differenziale tipo B



RELE' DIFFERENZIALE DI TERRA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
B017153	RDBMRCD230	Delta D2-b - Relè differenziale di tipo B, da associare a TA. Regolazione della corrente d'intervento da 0,03 a 3A e del tempo d'intervento da 0 a 10s. Alimentazione a 230Vac	2 mod
B017154	RDBMRCD24	Delta D2-b - Relè differenziale di tipo B, da associare a TA. Regolazione della corrente d'intervento da 0,03 a 3A e del tempo d'intervento da 0 a 10s. Alimentazione a 24Vac/dc	2 mod

RIDUTTORI DI CORRENTE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
B017159	TDB35	Toroide a nucleo chiuso per diff. tipo B, diametro interno 35mm, fissaggio guida DIN	97x130x61
B017160	TDB60	Toroide a nucleo chiuso per diff. tipo B, diametro interno 60mm, fissaggio guida DIN	126x151x78
B017161	TDB120	Toroide a nucleo chiuso per diff. tipo B, diametro interno 120mm, fissaggio a vite	188x255x96
B017162	TDB210	Toroide a nucleo chiuso per diff. tipo B, diametro interno 210mm, fissaggio a vite	339x339x113

MISURA

Relè differenziali



9DER4



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)	MODULI DIN
B371029	9DER4/0D	Relè differenziale , 1 soglia d'intervento , controllo della bobina di apertura autodiagnostica a led , sicurezza positiva selezionabile , verifica permanente sul trasduttore-elettronica interna-presenza tensione , alimentazione ausiliaria da 48-400 Vca / 24-230 Vcc		2 mod
B372441	9DER4/0I	Relè differenziale , 1 soglia d'intervento , controllo della bobina di apertura autodiagnostica a led , sicurezza positiva selezionabile , verifica permanente sul trasduttore-elettronica interna-presenza tensione , alimentazione ausiliaria da 48-400 Vca / 24-230 Vcc	96x96	
B372442	9DER4/1D	Relè differenziale a display , 1 soglia d'intervento , 2 contatti NA-C-NC contemporanei , controllo della bobina di apertura , autodiagnostica a display , tempo limite di non intervento 10 sec , sicurezza positiva selezionabile , verifica permanente sul trasduttore-elettronica interna-presenza tensione , alimentazione ausiliaria da 48-400 Vca / 24-230 Vcc		3 mod
B372445	9DER4/1I	Relè differenziale a display , 1 soglia d'intervento , 2 contatti NA-C-NC contemporanei , controllo della bobina di apertura autodiagnostica a display , tempo limite di non intervento 10 sec , sicurezza positiva selezionabile , verifica permanente sul trasduttore-elettronica interna-presenza tensione , alimentazione ausiliaria da 48-400 Vca / 24-230 Vcc	96x96	

TOROIDI TIPO D



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF88108	9D35	Toroide chiuso serie D diametro interno 35 mm
CF90184	9D60	Toroide chiuso serie D diametro interno 60 mm
CF85691	9D80	Toroide chiuso serie D diametro interno 80 mm
CF88645	9D110	Toroide chiuso serie D diametro interno 110 mm
CF90586	9D160	Toroide chiuso serie D diametro interno 160 mm
CF90587	9D210	Toroide chiuso serie D diametro interno 210 mm

MISURA

Relè differenziali



DER4 TIPO B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)	MODULI DIN
B371473	9DER4B/2D	Relè differenziale a display , 2 soglie intervento + allarme , 2 contatti NA-C-NC , controllo della bobina di apertura , autodiagnostica a display , tempo limite di non intervento 10 sec , barra grafica di dispersione a display , sicurezza positiva selezionabile , verifica permanente sul trasduttore-elettronica interna-presenza tensione , alimentazione ausiliaria da 48-400 Vca / 24-230 Vcc		2 mod



B372453	9DER4B/2I	Relè differenziale a display , 2 soglie intervento + allarme , 2 contatti NA-C-NC , controllo della bobina di apertura , autodiagnostica a display , tempo limite di non intervento 10 sec , barra grafica di dispersione a display , sicurezza positiva selezionabile , verifica permanente sul trasduttore-elettronica interna-presenza tensione , alimentazione ausiliaria da 48-400 Vca / 24-230 Vcc	96x96	
---------	-----------	--	-------	--

TOROIDI TIPO B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
B372458	9TB35	Toroide chiuso serie B diametro interno 35 mm
B372459	9TB60	Toroide chiuso serie B diametro interno 60 mm
B371876	9TB80	Toroide chiuso serie B diametro interno 80 mm
B372456	9TB110	Toroide chiuso serie B diametro interno 110 mm
B372457	9TB160	Toroide chiuso serie B diametro interno 160 mm
B371476	9TB210	Toroide chiuso serie B diametro interno 210 mm

MISURA

Relè differenziali



RD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A107043	RD2	Relè differenziale tipo A , regolazione sensibilità da 0,03-2A , regolazione tempo 0-5 sec , 1 allarme , tensione di funzionamento 230-400V ac	2 mod
A346045	RD3	Relè differenziale tipo A/AC , regolazione sensibilità da 0,03-30A , regolazione tempo 0-10 sec , 1 allarme , tensione di funzionamento 230-400V ac	3 mod

ELR



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A462398	ELR48P	Relè differenziale tipo A , regolazione sensibilità da 0,03-30A , regolazione tempo 0-5 sec , 2 contatti , tensione di funzionamento 110V ac/dc - 230V ac	48x48
A472437	ELR72	Relè differenziale tipo A , regolazione sensibilità da 0,03-30A , regolazione tempo 0-5 sec , 1 contatto , tensione di funzionamento 110V ac/dc - 230V ac	72x72
A469517	ELR96	Relè differenziale tipo A , regolazione sensibilità da 0,03-30A , regolazione tempo 0-5 sec , 1 contatto , tensione di funzionamento 110V ac/dc - 230V ac	96x96

TOROIDI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A764502	TRM	Toroide a nucleo chiuso Ø 29 (versione modulare)
SM3443W	TR1	Toroide a nucleo chiuso Ø 35 mm
A110430	TR2	Toroide a nucleo chiuso Ø 60 mm
SM3480L	TR3	Toroide a nucleo chiuso Ø 80 mm
A105820	TR4	Toroide a nucleo chiuso Ø 110 mm
A152918	TR160	Toroide a nucleo chiuso Ø 160 mm
A027038	TR5C	Toroide a nucleo chiuso Ø 210 mm

MISURA

Contatori energia



CONTATORI TRIFASE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN	USCITA
B071781	CE4TB0PCL1	CONTO D4-PT - Contatore monofase (230-240V) e trifase 3/4 fili equilibrata o squilibrata (400-415V) 3F/3F+N ad inserzione semidiretta su TA /1-5A, energia attiva totale e parziale resettabile in classe 1 , energia reattiva totale e parziale resettabile in classe 2 , display LCD	4 mod	Impulsi
B071784	CE4TBDTCL1	CONTO D4-PT - Contatore monofase (230-240V) e trifase 3/4 fili equilibrata o squilibrata (400-415V) 3F/3F+N ad inserzione semidiretta su TA /1-5A, energia attiva totale e parziale resettabile in classe 1 , energia reattiva totale e parziale resettabile in classe 2 , display LCD	4 mod	RS485 Modbus
B071779	CE4DF30PCL1	CONTO D4-PD - Contatore trifase (400-415V) 3F+N ad inserzione diretta fino a 63A , energia attiva totale e parziale resettabile in classe 1 , energia reattiva totale e parziale resettabile in classe 2 , display LCD	4 mod	Impulsi
B071780	CE4DF3DTCL1	CONTO D4-PD - Contatore trifase (400-415V) 3F+N ad inserzione diretta fino a 63A , energia attiva totale e parziale resettabile in classe 1 , energia reattiva totale e parziale resettabile in classe 2 , display LCD	4 mod	RS485 Modbus
B071788	CE4TBDTMID	CONTO D4-PT MID - Contatore trifase (400-415V) 3F/3F+N ad inserzione semidiretta su TA /5A o indiretta su TA/TV , rapporto TA e TV programmabili , certificazione MID secondo moduli B+D , energia attiva totale e parziale resettabile in classe B , energia reattiva totale e parziale resettabile in classe 2 , display LCD retroilluminato , alim. ausiliaria 230V	4 mod	Impulsi + RS485 Modbus
CF135602	CE6DT1252	CONTO D6 - Contatore per rete trifase 4 fili squilibrata (400-415V) ad inserzione diretta fino a 125A , energia attiva (cl.1) e reattiva (cl.2) , display LCD retroilluminato	6 mod	Impulsi
A885180	CE6DT1256	CONTO D6 RS485 - Contatore per rete trifase 4 fili squilibrata (400-415V) ad inserzione diretta fino a 125A , energia attiva (cl.1) e reattiva (cl.2) , display LCD retroilluminato	6 mod	RS485 Modbus

MISURA

Contatori energia



CONTATORI MONOFASE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A447518	CE11165A0	CONTO D1 - Contatore monofase (230V) ad inserzione diretta fino a 32A , energia attiva in classe 1 , display LCD		1 mod
A465184	CE11165A2	CONTO D1 - Contatore monofase (230V) ad inserzione diretta fino a 32A , energia attiva in classe 1 , display LCD	Impulsi	1 mod
CF73418	CE21175A0	CONTO D2-B - Contatore monofase (230-240V) ad inserzione diretta fino a 36A , energia attiva in classe 1 , display LCD		2 mod
B071774	CE2DF30PCL1	CONTO D2 - Contatore monofase (230-240V) ad inserzione diretta fino a 63A , energia attiva totale e parziale resettabile in classe 1 , display LCD	Impulsi	2 mod
B071778	CE2DF3DTCL1	CONTO D2 - Contatore monofase (230-240V) ad inserzione diretta fino a 63A , energia attiva totale e parziale resettabile in classe 1 , display LCD	RS485 Modbus	2 mod

Relè di misura

RELE' DI MISURA CORRENTE E TENSIONE ALTERNATA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
CF47397	RM2IM153	Relè di corrente alternata monofase , 1 contatto (allarme min o max) , soglia di minima o massima selezionabile , ripristino automatico o manuale , ingresso 5A , alimentazione ausiliaria 230Vca	2 mod
A175024	RM2S41	Relè di tensione alternata trifase , 1 contatto (allarme) , sequenza fasi/mancanza fase/asimmetria fasi , ripristino automatico , ingresso 380...415Vca , soglia allarme 5...25% asym , autoalimentato	2 mod

MISURA

Relè di misura



RELE' GESTIONE CARICHI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
CF97627	RM2P133	BEEP - Relè gestione consumi per utenze monofasi fino a 6KW (28A) , prescritto dalla norma CEI 64-8 variante 3 per gli impianti 2 e 3 , soglia di potenza programmabile per evitare il distacco del contatore quando si supera la potenza contrattuale , 2 funzioni programmabili : sgancio carico non prioritario o segnalazione acustica , misure in vero valore efficace A/V/KW , display Led , alim. ausiliaria 230V	relè	2 mod

Analizzatori multifunzione

Cablaggio rapido del TA triplo con interasse pari agli interruttori modulari.



NANO H



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A887474	Q52D3H063M4C2	Kit Nano H Multifunzione 3F o 3F+N inserzione semidiretta su TA specifico per 63A. Misure A/V/kW/kVA/ecc , display LCD retroilluminato, tensione trifase 400V , alimentazione ausiliaria 220-240 Vac	RS485 Modbus RTU	3 mod
B076119	Q52D3H125M4C2	Kit Nano H Multifunzione 3F o 3F+N inserzione semidiretta su TA specifico per 125A. Misure A/V/kW/kVA/ecc , display LCD retroilluminato, tensione trifase 400V , alimentazione ausiliaria 220-240 Vac	RS485 Modbus RTU	3 mod
B071709	Q52D3H160M4C2	Kit Nano H Multifunzione 3F o 3F+N inserzione semidiretta su TA specifico per 160A. Misure A/V/kW/kVA/ecc , display LCD retroilluminato, tensione trifase 400V , alimentazione ausiliaria 220-240 Vac	RS485 Modbus RTU	3 mod
A926052	Q52D3H250M4C2	Kit Nano H Multifunzione 3F o 3F+N inserzione semidiretta su TA specifico per 250A. Misure A/V/kW/kVA/ecc , display LCD retroilluminato, tensione trifase 400V , alimentazione ausiliaria 220-240 Vac	RS485 Modbus RTU	3 mod

MISURA

TA con uscita analogica

Uscita passiva 4..20mA (2 fili)



MAC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A920920	MAC022PRO42	Uscita selezionabile 5A 6A 7,5A 10A 15A 20A 25A 30A, foro 22mm, attacco guida DIN	83x56x63
B058865	MAC032PRO42	Uscita selezionabile 50A 60A 75A 100A 125A 150A 200A 250A 300A, foro 24mm (barra 32X10), attacco guida DIN	83x56x63
A917850	MAC040PRO42	Uscita selezionabile 100A 120A 150A 200A 250A 300A 400A 500A 600A, foro 32mm (barra 40X10), attacco guida DIN	96x70x68

Relè di massima corrente

XAC032



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	A	DIMENSIONI (MM)
B059049	XAC032050XMC	Uscita contatto NC, IP20, regolazione allarme 10..120%, reg. ritardo intervento 0..6sec, led segnalazione	50	83x56x63
A933222	XAC032100XMC	Uscita contatto NC, IP20, regolazione allarme 10..120%, reg. ritardo intervento 0..6sec, led segnalazione	100	83x56x63
A624071	XAC032150XMC	Uscita contatto NC, IP20, regolazione allarme 10..120%, reg. ritardo intervento 0..6sec, led segnalazione	150	83x56x63
A933223	XAC032250XMC	Uscita contatto NC, IP20, regolazione allarme 10..120%, reg. ritardo intervento 0..6sec, led segnalazione	300	83x56x63
A933225	XAC032400XMC	Uscita contatto NC, IP20, regolazione allarme 10..120%, reg. ritardo intervento 0..6sec, led segnalazione	400	83x56x63
A933226	XAC032600XMC	Uscita contatto NC, IP20, regolazione allarme 10..120%, reg. ritardo intervento 0..6sec, led segnalazione	600	83x56x63

MISURA

Strumenti



MODULARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	ALIM. AUX	MODULI DIN
A198899	M429757	DMTME Multimetro digitale per la misura di parametri elettrici	110-230Vac	6 mod
A103554	EG 655 3	VLMD-1-2 Voltmetro diretto digitale da 0-600V ca/cc	230Vac	3 mod
A107164	EG 656 1	AMTD-1 Amperometro digitale ca , inserzione indiretta tramite TA.../5A	230Vac	3 mod



ANALIZZATORI DI RETE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	DIMENSIONI (MM)
B062377	M4M20RS485	M4M Modbus , analizzatore di rete per reti monofase e trifase con e senza neutro , ingressi amperometrici da TA/1-5A esterni , ingressi voltmetrici diretti fino 500Vac o indiretti con TV , 2 uscite digitali programmabili come allarmi a soglia o impulsi , protocollo Modbus RTU , alimentazione ausiliaria 24...240Vac/dc	RS485	96x96
B059977	M4M20LAN	M4M Ethernet , analizzatore di rete per reti monofase e trifase con e senza neutro , ingressi amperometrici da TA/1-5A esterni , ingressi voltmetrici diretti fino 500Vac o indiretti con TV , 2 uscite digitali programmabili come allarmi a soglia o impulsi , protocollo Modbus TCP/IP , alimentazione ausiliaria 24...240Vac/dc	RJ45	96x96

MISURA

Contatori energia



SERIE B



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
B052124	B21 112-100	Contatore di energia monofase ad inserzione diretta fino a 65A , energia attiva , certificato secondo la direttiva MID	RS485 Modbus	2 mod
A763923	B23 112-100	Contatore di energia trifase ad inserzione diretta fino a 65A , energia attiva , certificato secondo la direttiva MID	RS485 Modbus	4 mod
CF118614	B241111	B24 - Contatore di energia trifase ad inserzione indiretta tramite TA/5A , energia attiva , certificato secondo la direttiva MID		4 mod

SERIE C



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	USCITA	MODULI DIN
A806723	C111103	C11 - Contatore di energia monofase ad inserzione diretta fino a 40A , energia attiva		1 mod

GESTIONE CARICHI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
B063658	M229901	LCR Dispositivo di gestione carichi per reti monofase civili e industriali , valore di potenza configurabile da display, stacco in successione di carichi non prioritari , nr 1 contatto di segnalazione	2 mod

MISURA

Strumenti

Life Is On | Schneider Electric

MODULARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN	ALIM. AUX
A449421	METSEPM3200	PM3200 Multimetro digitale per la misura di parametri elettrici - inserzione con TA	5 mod	100...480Vac/100...300Vcc
A469872	METSEPM3250	PM3250 Multimetro digitale per la misura di parametri elettrici - inserzione con TA - Modbus RS485 - THD, Allarmi	5 mod	100...480Vac/100...300Vcc
A473181	METSEPM3255	PM3255 Multimetro digitale per la misura di parametri elettrici - inserzione con TA - THD, Allarmi - 2IN/2OUT- Modbus RS485	5 mod	100...480Vac/100...300Vcc
AH3823N	15201	IVLT Voltmetro diretto digitale da 0-600V ca/cc	2 mod	230Vac
CF33379	15209	IAMP Amperometro digitale ca , inserzione indiretta tramite TA.../5A	2 mod	230Vac



PANNELLO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A561663	METSEPM5110	PM5110 Strumento di misura multifunzione - fino a 15° armonica - 1 Out - Modbus RS485	96x96
A587303	METSEPM5111	PM5111 Strumento di misura multifunzione - fino a 15° armonica - 1 Out - Modbus RS485 - MID	96x96
A577893	METSEPM5310	PM5310 Strumento di misura multifunzione - fino a 31° armonica - 2 In 2 Out - Modbus RS485	96x96

MISURA

Trasformatori di corrente

TA PROFILO MISTO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	FINESTRA	DIAM FORO (MM)
A549150	METSECT5CC004	TA per cavo/sbarra passante 40/5 A	16x12,5 mm	21 mm
CF116989	METSECT5CC005	TA per cavo/sbarra passante 50/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A563997	METSECT5CC006	TA per cavo/sbarra passante 60/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A541479	METSECT5CC008	TA per cavo/sbarra passante 75/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A540798	METSECT5CC010	TA per cavo/sbarra passante 100/5 A	16x12,5 mm	21 mm
CF116915	METSECT5CC013	TA per cavo/sbarra passante 125/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A544642	METSECT5CC015	TA per cavo/sbarra passante 150/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A545510	METSECT5CC020	TA per cavo/sbarra passante 200/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A574280	METSECT5CC025	TA per cavo/sbarra passante 250/5 A	16x12,5 mm	21 mm
A628117	METSECT5MA015	TA per cavo/sbarra passante 150/5 A	32x10/15x25 mm	27 mm
A561085	METSECT5MA020	TA per cavo/sbarra passante 200/5 A	32x10/15x25 mm	27 mm
A584328	METSECT5MA025	TA per cavo/sbarra passante 250/5 A	32x10/15x25 mm	27 mm
A558935	METSECT5MA040	TA per cavo/sbarra passante 400/5 A	32x10/15x25 mm	27 mm
A690873	METSECT5MC030	TA per cavo/sbarra passante 300/5 A	40x10/32x10/25x25 mm	
A572173	METSECT5MC040	TA per cavo/sbarra passante 400/5 A	40x10/32x10/25x25 mm	
A685044	METSECT5MC050	TA per cavo/sbarra passante 500/5 A	40x10/32x10/25x25 mm	
A605142	METSECT5MC060	TA per cavo/sbarra passante 600/5 A	40x10/32x10/25x25 mm	
A544645	METSECT5DA040	TA per cavo/sbarra passante 400/5 A	32x65 mm	
A554778	METSECT5DA060	TA per cavo/sbarra passante 600/5 A	32x65 mm	
A542936	METSECT5DA080	TA per cavo/sbarra passante 800/5 A	32x65 mm	
A548118	METSECT5DA100	TA per cavo/sbarra passante 1000/5 A	32x65 mm	

MISURA

Temporizzatori



INTERRUTTORI ORARI CON PROGRAMMAZIONE NFC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A662310	12.A1.8.230.0000	Interruttore orario astronomico settimanale ad 1 contatto da 16A , funzioni AstroON/AstroOFF , accensione/spiegimento , impulso da 1 secondo a 59 minuti , batteria interna per la programmazione senza alimentazione , 110...230Vac/dc	2 mod
A662572	12.A2.8.230.0000	Interruttore orario astronomico settimanale a 2 contatti da 16A , funzioni AstroON/AstroOFF , accensione/spiegimento , impulso da 1 secondo a 59 minuti , batteria interna per la programmazione senza alimentazione , 110...230Vac/dc	2 mod
A662222	12.61.8.230.0000	Interruttore orario digitale settimanale ad 1 contatto da 16A , accensione/spiegimento , impulso da 1 secondo a 59 minuti , batteria interna per la programmazione senza alimentazione , 110...230Vac/dc	2 mod
A662223	12.62.8.230.0000	Interruttore orario digitale settimanale a 2 contatti da 16A , accensione/spiegimento , impulso da 1 secondo a 59 minuti , batteria interna per la programmazione senza alimentazione , 110...230Vac/dc	2 mod
A439186	12.51.8.230.0000	Interruttore orario digitale giornaliero e settimanale ad 1 contatto da 16A , programmazione come orologio a cavalieri , intervalli da 30 minuti , 110...230Vac/dc	2 mod
A471641	12.81.8.230.0000	Interruttore orario digitale astronomico ad 1 contatto da 16A , funzione "Astro" , Off/On notturna , 110...230Vac/dc	2 mod

Programmazione semplice , flessibile e immediata , nelle due modalità : " Classica " tramite joystick come un orologio a cavalieri " Smart " tramite smartphone con tecnologia NFC e App Android Finder Toolbox

MISURA

Temporizzatori



INTERRUTTORI ORARI BASSA TENSIONE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	ALIMENTAZIONE	MODULI DIN
A800106	12.61.0.024.0000	Interruttore orario digitale settimanale con 1 contatto in scambio da 16A , intervallo minimo di programmazione 1 minuto	12/24Vac/dc	2 mod

Contatori energia

SERIE 7E / 7M



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
A251383	7E.12.8.230.0002	Contatore di energia monofase con display meccanico , 25A	2 mod
A887335	7E.78.8.400.0312	Contatore di energia trifase 3 o 4 fili ad inserzione diretta fino a 80A , bidirezionale , interfaccia M-Bus, tariffa doppia , certificato MID	4 mod
B067865	7M.24.8.230.0001	Contatore di energia monofase ad inserzione diretta e bidirezionale fino a 40A , interfaccia impulsiva S0 , kWh , kW , V	1 mod



COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio



GUIDA DIN



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA
GD71414	DIN1065	Profilo DIN simmetrico H7,5 preforato in acciaio Sendzimir - Guida bassa -	1 pz = 2m
A373902	DIN1070	Profilo DIN simmetrico H 15 preforato in acciaio Sendzimir - Guida alta -	1 pz = 2 m
A491969	DIN1030	Supporto in acciaio zincato per guida DIN inclinato 45° M5	
A497193	DIN1035	Supporto in acciaio zincato per guida DIN inclinato 45° M6	



GUIDA DIN



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA
MM1280R	0383400000	Guida di supporto TS 35 x 7.5 senza foro longitudinale - Guida bassa -	2m
CF96686	0514500000	Guida di supporto TS 35 x 7.5 con asola - Guida bassa forata -	2m
A080898	0236400000	Guida di supporto TS 35 x 15 senza foro longitudinale - Guida alta -	2m
A104403	0236500000	Guida di supporto TS 35 x 15 con asola - Guida alta forata -	2m
MM1843T	0178100000	TSTW 5/M5 supporto inclinato per guida M5	
MM2605T	0164000000	TSTW 6/M6 supporto inclinato per guida M6	

COMPONENTI PER QUADRI

Sistemi per la distribuzione

Barre in rame

PIATTO DI RAME SPIGOLO ARROTONDATO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	PESO (KG/BARRA DA 4M)	PORT. INDICATIVA
CVS27059	PRN30X5A	Piatto rame spigolo arrotondato 30x5	5,34	379A temp.rif 30°C
CV22209	PRN40X5A	Piatto rame spigolo arrotondato 40x5	7,12	482A temp.rif 30°C
CV22212	PRN60X10A	Piatto rame spigolo arrotondato 60x10	21,36	985A temp.rif 30°C
CV22213	PRN80X10A	Piatto rame spigolo arrotondato 80x10	28,48	1240A temp.rif 30°C

PIATTO DI RAME SPIGOLO VIVO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	PESO (KG/BARRA DA 4M)	PORT. INDICATIVA
CV9015F	PRN20X5	Piatto rame spigolo vivo 20x5	3,56	274A temp.rif 30°C
CV19731	PRN25X5	Piatto rame spigolo vivo 25x5	4,45	327A temp.rif 30°C
CV9017O	PRN30X5	Piatto rame spigolo vivo 30x5	5,34	379A temp.rif 30°C
CV10795	PRN30X10	Piatto rame spigolo vivo 30x10	10,68	573A temp.rif 30°C
CV9018K	PRN40X5	Piatto rame spigolo vivo 40x5	7,12	482A temp.rif 30°C
CV11015	PRN40X10	Piatto rame spigolo vivo 40x10	14,24	715A temp.rif 30°C
CV10794	PRN50X10	Piatto rame spigolo vivo 50x10	17,8	852A temp.rif 30°C
CV14701	PRN60X10	Piatto rame spigolo vivo 60x10	21,50	985A temp.rif 30°C
CV14215	PRN80X10	Piatto rame spigolo vivo 80x10	28,48	1240A temp.rif 30°C

COMPONENTI PER QUADRI

Sistemi per la distribuzione



CO-FLEX



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	PORT. INDICATIVA
A858692	CFX1055	Barra flessibile Co-Flex 2x20x1 (2 m)	280 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A858688	CFX1060	Barra flessibile Co-Flex 3x20x1 (2 m)	350 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A864743	CFX1065	Barra flessibile Co-Flex 4x20x1 (2 m)	410 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A858693	CFX1085	Barra flessibile Co-Flex 2x24x1 (2 m)	350 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A858694	CFX1090	Barra flessibile Co-Flex 3x24x1 (2 m)	400 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A863766	CFX1095	Barra flessibile Co-Flex 4x24x1 (2 m)	470 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A858689	CFX1100	Barra flessibile Co-Flex 5x24x1 (2 m)	510 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A880983	CFX1105	Barra flessibile Co-Flex 6x24x1 (2 m)	510 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A880137	CFX1120	Barra flessibile Co-Flex 2x32x1 (2 m)	510 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A871109	CFX1125	Barra flessibile Co-Flex 3x32x1 (2 m)	490 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A864742	CFX1130	Barra flessibile Co-Flex 4x32x1 (2 m)	550 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A858690	CFX1135	Barra flessibile Co-Flex 5x32x1 (2 m)	650 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A872973	CFX1140	Barra flessibile Co-Flex 6x32x1 (2 m)	720 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A864744	CFX1170	Barra flessibile Co-Flex 5x40x1 (2 m)	775 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A858697	CFX1175	Barra flessibile Co-Flex 6x40x1 (2 m)	865 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A863767	CFX1200	Barra flessibile Co-Flex 5x50x1 (2 m)	925 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A897196	CFX1210	Barra flessibile Co-Flex 8x50x1 (2 m)	1190 A con temp. amb. di rif. di 50°C
A858699	CFX1215	Barra flessibile Co-Flex 10x50x1 (2 m)	1380 A con temp. amb. di rif. di 50°C

COMPONENTI PER QUADRI

Sistemi per la distribuzione



BARRE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
GD71295	BRF1000	Barra di rame filettata M5	12x4x1000
GD71296	BRF1005	Barra di rame filettata M5	12x5x1000
GD71297	BRF1010	Barra di rame filettata M6	15x5x1000
GD71298	BRF1015	Barra di rame filettata M6	20x5x1000
A384402	BRF1016	Barra di rame filettata M6	25x4x1000
A665656	BRF1017	Barra di rame filettata M6	25x5x1000
A385603	BRF1020	Barra di rame filettata M6	32x5x1000
A575828	BRF1045	Barra di rame filettata M8	30x10x1000
GD71300	BRF1025	Barra di rame filettata M5	12x4x2000
A381390	BRF1030	Barra di rame filettata M6	15x5x2000
GD71302	BRF1035	Barra di rame filettata M6	20x5x2000
A378567	BRF1040	Barra di rame filettata M6	30x5x2000
A656856	BRF1042	Barra di rame filettata M6	32x5x2000

COMPONENTI PER QUADRI

Sistemi per la distribuzione

Sistemi a barre



MORSETTI PER BARRE FILETTATE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A614934	MCR1100	Connettore a ragno per barre filettate 12x4 e 12x5 M5	da 1,5 a 10
A721284	MCR2000	Morsetto con clip per barra 12x4	da 1,5 a 16

SUPPORTI RIPARTITORI TRI / QUADRIPOLARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A508191	PSP1000	Supporto ripartitore 250A trifase + neutro
A811649	PSP1002	Supporto ripartitore 250A trifase + neutro per guida DIN
GD71582	PSP1005	Supporto ripartitore 400A trifase + neutro per guida DIN
A811650	PSP1032	Kit ripartitore 160A trifase + neutro , barre 15x5 , L 320 mm , per guida DIN
A811651	PSP1038	Kit ripartitore 250A trifase + neutro , barre 20x5 , L 420 mm , per guida DIN
A486793	PSP1040	Kit ripartitore 400A trifase + neutro , barre 32x5 , L 305 mm , per guida DIN
A563687	PSP1065	Kit ripartitore 630A trifase + neutro , barre 30x10 , L 450 mm , per guida DIN

PORTASBARRE



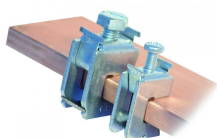
CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
GD71645	TOP1000	Profilo in alluminio preforato per portabarre universale Top L. 2 Mt.
A550311	TOP1010	Kit supporti per serie Top , 2 Barre 5mm trifase/neutro
A553235	TOP1040	Kit supporti per serie Top , 2 Barre 10mm trifase/neutro
A547204	TOP1050	Kit supporti per serie Top , 3 Barre 10mm trifase/neutro
GD71654	TOP1055	Tubetto in rilsan per serie Top , diametro 6mm per isolamento tiranti
A406970	TOP2000	Portasbarre compatto per barre di spessore 5 - 10 mm

COMPONENTI PER QUADRI

Sistemi per la distribuzione



MORSETTI PER CONNESSIONE CAVI SU BARRE DI RAME



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	SEZIONE (MMQ)
A482935	MCR1000	Morsetto per barre di spessore 5 mm	da 1,5 a 16
A605703	MCR1005	Morsetto per barre di spessore 5 mm	da 16 a 35
A532200	MCR1010	Morsetto per barre di spessore 5 mm	da 35 a 70
A557574	MCR1015	Morsetto per barre di spessore 5 mm	da 70 a 120
A721024	MCR1017	Morsetto per barre di spessore 5 mm	da 120 a 185
A497451	MCR1020	Morsetto per barre di spessore 10 mm	da 1,5 a 16
A501388	MCR1025	Morsetto per barre di spessore 10 mm	da 16 a 35
A529509	MCR1030	Morsetto per barre di spessore 10 mm	da 35 a 70
A491742	MCR1035	Morsetto per barre di spessore 10 mm	da 70 a 120
A721025	MCR1037	Morsetto per barre di spessore 10 mm	da 120 a 185

RIPARTITORI IN OTTONE per BARRA RIGIDA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A563280	BOC1005	Ripartitore in ottone 8 uscite + connettore per barre spessore 5mm
A563281	BOC1010	Ripartitore in ottone 8 uscite + connettore per barre spessore 10mm

COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio

Ripartitori



RIPARTITORI UNIPOLARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
CF119567	RPU2995	Ripartitore unipolare Block 80A - 6 uscite	66x30x46
CF119568	RPU3000	Ripartitore unipolare Block 125A - 8 uscite	75x40x48
CF119569	RPU3005	Ripartitore unipolare Block 160A - 8 uscite	75x40x48
CF119570	RPU3010	Ripartitore unipolare Block 250A - 11 uscite	96x47x50
CF119571	RPU3015	Ripartitore unipolare Block 400A - 11 uscite	96x47x50
A808141	RPU3020	Ripartitore unipolare Block 500A - 11 uscite	96x47x50

RIPARTITORI BIPOLARI A MORSETTIERA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A497454	RPB0990	Ripartitore bipolare Block 40A - 8 uscite	66x46x51
A459377	RPB0995	Ripartitore bipolare Block 80A - 7 uscite	66x46x51
CF91127	RPB1000	Ripartitore bipolare Block 125A - 6 uscite	66x46x51
CF91128	RPB1005	Ripartitore bipolare Block 125A - 14 uscite	132x46x51

RIPARTITORI TRIPOLARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
CF119572	RPT3000	Ripartitore tripolare Block 125A - 6 uscite	75x85x48
CF119573	RPT3005	Ripartitore tripolare Block 160A - 6 uscite	75x85x48

COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio

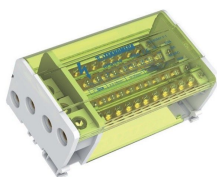
Ripartitori



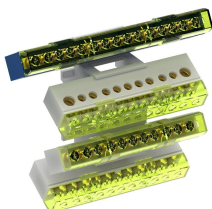
RIPARTITORI QUADRIPOLARI A MORSETTIERA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A530631	RPQ0980	Ripartitore quadripolare Block 40A - 8 uscite	66x84x50
A497453	RPQ0990	Ripartitore quadripolare Block 80A - 7 uscite	66x84x50
GD71593	RPQ1000	Ripartitore quadripolare Block 100A - 6 uscite	66x84x50
GD71594	RPQ1005	Ripartitore quadripolare Block 125A - 10 uscite	100x84x50
GD71595	RPQ1010	Ripartitore quadripolare Block 125A - 14 uscite	132x84x50
GD71596	RPQ1015	Ripartitore quadripolare Block 160A - 11 uscite	168x85x70
A487021	RPQ1016	Ripartitore quadripolare Block 160A - 11 uscite - modulare Up & Down	176x105x55
A563686	RPQ1017	Ripartitore quadripolare Block 160A - 11 uscite - modulare	176x105x55
CF91129	RPQ1025	Ripartitore quadripolare compatto Block 100/125 A	98x75x49
A650828	RPQ1018	Ripartitore quadripolare Block 160A - 11 uscite - ingressi laterali	154x95x67
B120812	RPQ1050	Ripartitore quadripolare Block 400A - 14 uscite - ingressi laterali	264x171x141



MORSETTIERE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A811670	ITB1005	Morsettiera unipolare 80A - 11 uscite - Grigio	31x15x95
A811673	ITB1020	Morsettiera unipolare 80A - 11 uscite - Blu	31x15x95
A811676	ITB1035	Morsettiera unipolare 80A - 11 uscite - Verde	31x15x95
A811678	ITB2000	Supporto da guida DIN per montaggio fino a 4 morsettiere ITB	31x15x63

COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio

Ripartitori

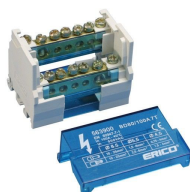


RIPARTITORI DI POTENZA UNIPOLARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A261448	569010	Ripartitore unipolare UD 80A - 6 uscite	69x30x46
A225259	569020	Ripartitore unipolare UDJ 125A - 6 uscite	77x29x46
A291328	569030	Ripartitore unipolare UDJ 160A - 6 uscite	77x29x46
CF61798	569040	Ripartitore unipolare UD 250A - 11 uscite	96x49x50
A211516	569050	Ripartitore unipolare UD 400A - 11 uscite	96x49x50

RIPARTITORI DI POTENZA BIPOLARI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A367127	563900	Ripartitore bipolare 80/100A - 6 uscite	50x64x50
A529733	563810	Ripartitore bipolare 100/125A - 14 uscite	50x162x50

RIPARTITORI DI POTENZA QUADRIPOLARI



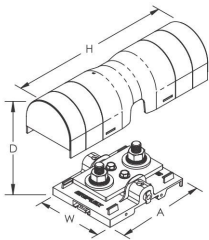
CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A347162	563920	Ripartitore quadripolare TD 80/100A - 6 uscite	90x64x50
A210538	563830	Ripartitore quadripolare TD 100/125A - 10 uscite	90x147x50
A291327	563840	Ripartitore quadripolare TD 100/125A - 14 uscite	90x182x50
A042763	563200	Ripartitore quadripolare compatto TD 160A - 11 uscite	90x175x50
A391014	563995	Ripartitore quadripolare 250/400A - 14 uscite , connessione in ingresso con barra flessibile da 20-24 mm o cavo da 35-120mmq	121x224x156

COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio



DISTRIBUTORI DI POTENZA MODULARI / PANNELLO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A551313	561132	Barra in rame stagnata SBLL 250 per barra flex L=20-24mm o capicorda 16-120mmq max L=27mm	206x53x65
A647978	561134	Barra in rame stagnata SBLL 500 per barra flex L=20-50mm o capicorda 16-400mmq max L=50mm	206x86x65
A615623	561136	Barra in rame stagnata SBLL 800 per barra flex L=20-40mm o 2 capicorda 25-300mmq max L=40mm cad.	206x115x75
A442910	561138	Accessorio SBLEC necessario per il montaggio su pannello del SBLL 250 / blocco terminale	

ISOLATORI METRICI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A300551	548400	ISO TP 15M4 isolatore bassa tensione H15 M4
A307729	548410	ISO TP 20M4 isolatore bassa tensione H20 M4
A309194	548420	ISO TP 20M6 isolatore bassa tensione H20 M6
A320985	548700	ISO TP 25M5 isolatore bassa tensione H25 M5
A312818	548430	ISO TP 25M6 isolatore bassa tensione H25 M6
A300049	548440	ISO TP 30M6 isolatore bassa tensione H30 M6
A301916	548450	ISO TP 30M8 isolatore bassa tensione H30 M8
A309122	548470	ISO TP 35M6L isolatore bassa tensione H35 M6
A300552	548480	ISO TP 35M8 isolatore bassa tensione H35 M8
A314559	548510	ISO TP 40M8 isolatore bassa tensione H40 M8
A301921	548580	ISO TP 50M8 isolatore bassa tensione H50 M8

COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio



ISOLATORI IN POLIAMMIDE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A617007	ISO2000	Isolatore bassa tensione H15 M4 colore nero
A617008	ISO2010	Isolatore bassa tensione H20 M6 colore nero
A572175	ISO2015	Isolatore bassa tensione H25 M5 colore nero
A594448	ISO2020	Isolatore bassa tensione H25 M6 colore nero
A608496	ISO2025	Isolatore bassa tensione H30 M6 colore nero
A612339	ISO2040	Isolatore bassa tensione H35 M8 colore nero
A586562	ISO2050	Isolatore bassa tensione H40 M6 colore nero
A617013	ISO2055	Isolatore bassa tensione H40 M8 colore nero
A583259	ISO2045	Isolatore bassa tensione H45 M10 colore nero
A590394	ISO2085	Isolatore bassa tensione H50 M8 colore nero

DISTANZIALI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A539117	DZM1050	Distanziale metallico H.20mm - M5
A371091	DZM1100	Distanziale metallico H.15mm - M6
A371092	DZM1105	Distanziale metallico H.20mm - M6
A371093	DZM1110	Distanziale metallico H.30mm - M6
A371095	DZM1120	Distanziale metallico H.50mm - M6
A371100	DZM1145	Distanziale metallico H.100mm - M6

COMPONENTI PER QUADRI

Accessori per il cablaggio

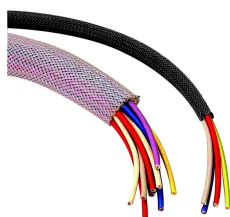


TRECCE DI MASSA



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A563690	TMS1000	Treccia in rame stagnato 6 mmq - L. 150 mm
A563691	TMS1015	Treccia in rame stagnato 10 mmq - L. 200 mm
A589001	TMS1020	Treccia in rame stagnato 10 mmq - L. 250 mm
A544627	TMS1035	Treccia in rame stagnato 16 mmq - L. 150 mm
A563692	TMS1040	Treccia in rame stagnato 16 mmq - L. 200 mm
A423477	TMS1045	Treccia in rame stagnato 16 mmq - L. 250 mm
A420652	TMS1050	Treccia in rame stagnato 16 mmq - L. 300 mm

GUAINE DI CABLAGGIO IN POLIESTERE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIAMETRO (MM)	LUNGHEZZA
A541304	GPG2010	Guaina poliesteri Grigia	10	100 m
A496672	GPG2015	Guaina poliesteri Grigia	12	50 m
A459278	GPG2020	Guaina poliesteri Grigia	15	50 m
A491543	GPG2025	Guaina poliesteri Grigia	20	50 m
A511105	GPG2030	Guaina poliesteri Grigia	30	50 m
A563688	GPG2035	Guaina poliesteri Grigia	40	50 m
A563689	GPN2010	Guaina poliesteri Nera	10	100 m
A529062	GPN2015	Guaina poliesteri Nera	12	50 m
A528758	GPN2020	Guaina poliesteri Nera	15	50 m
A529063	GPN2025	Guaina poliesteri Nera	20	50 m
A529072	GPN2030	Guaina poliesteri Nera	30	50 m
A529073	GPN2035	Guaina poliesteri Nera	40	50 m

COMPONENTI PER QUADRI

Sistemi per la distribuzione

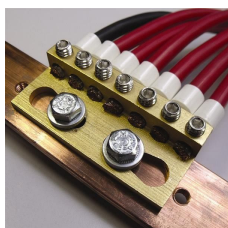


BARRE FILETTATE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
AH4151P	550200	Barra filettata TCB M5	12x4x1000
AH1133F	550210	Barra filettata TCB M6	15x5x1000
AH1134R	550220	Barra filettata TCB M6	20x5x1000
A230461	549210	Barra filettata TCB M6	25x4x1000
AH1135O	550230	Barra filettata TCB M6	32x5x1000

CONNETTORE UNIVERSALE



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A581138	553150	Connettore universale per barre preforate e filettate - 7 connessioni per cavi da 1,5-16 mmq - 450A

SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Messa a terra



ELEMENTI CONDUTTIVI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
CC0960B	5015014	1808 Piastra equipotenziale senza coperchio	300x30x34
CC0919N	5015073	1809 Piastra equipotenziale con coperchio	188x52x44,5
FG0117L	5050057	950 Z 3/8 Collare fissatubo per messa a terra 3/8"	50x16x32
FG0118V	5050073	950 Z 1/2 Collare fissatubo per messa a terra 1/2"	54x16x39
FG0119D	5050081	950 Z 3/4 Collare fissatubo per messa a terra 3/4"	61x16x55
FG0120O	5050111	950 Z 1 Collare fissatubo per messa a terra 1"	66x16x52
FG0122U	5050154	950 Z 1 1/2 Collare fissatubo per messa a terra 1 1/2"	84x16x65
FG0124M	5050197	950 Z 2 Collare fissatubo per messa a terra 2"	96x16x75
FG0511Z	5057515	927 1 Fascetta di messa a terra da 3/8" a 1 1/2"	214x37x15
FG1294S	5057523	927 2 Fascetta di messa a terra da 3/8" a 4"	410x37x15
A011710	5057558	927 2 Fascetta di messa a terra da 3/8" a 6"	570x37x15



ELEMENTI CONDUTTIVI



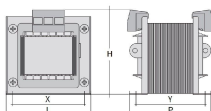
CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
A444764	563050	Piastra equipotenziale con coperchio
A507364	540911	Fascetta di messa a terra da 27 A 114mm

COMPONENTI PER QUADRI

Trasformatori



CFM SICUREZZA



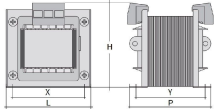
CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	INGRESSO	USCITA	DIMENSIONI (MM)
CF118493	CFM00030CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 30VA	230/400 Vac	12/24 Vac	76x78x80
CF118494	CFM00050CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 50VA	230/400 Vac	12/24 Vac	76x83x80
CF118495	CFM00063CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 63VA	230/400 Vac	12/24 Vac	76x93x80
CF118496	CFM00100CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 100VA	230/400 Vac	12/24 Vac	85x95x83
CF118497	CFM00160CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 160VA	230/400 Vac	12/24 Vac	98x98x95
CF118498	CFM00200CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 200VA	230/400 Vac	12/24 Vac	98x108x95
CF118499	CFM00250CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 250VA	230/400 Vac	12/24 Vac	122x90x110
CF118500	CFM00300CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 300VA	230/400 Vac	12/24 Vac	122x100x110
CF118512	CFM00400CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 400VA	230/400 Vac	12/24 Vac	122x110x110
CF118501	CFM00500CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 500VA	230/400 Vac	12/24 Vac	153x118x137
CF118502	CFM00630CC04-I	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 630VA	230/400 Vac	12/24 Vac	153x128x137
A723019	CFM00800CC04	Trafo mono di sicurezza F 12-0-12V 800VA	230/400 Vac	12/24 Vac	153x138x137
CF118508	CFM00100CC02-I	Trafo mono di sicurezza F 0-24V 100VA	230/400 Vac	24 Vac	85x95x83
CF118509	CFM00160CC02-I	Trafo mono di sicurezza F 0-24V 160VA	230/400 Vac	24 Vac	98x98x95
CF118510	CFM00200CC02-I	Trafo mono di sicurezza F 0-24V 200VA	230/400 Vac	24 Vac	98x108x95
CF118511	CFM00500CC02-I	Trafo mono di sicurezza F 0-24V 500VA	230/400 Vac	24 Vac	122x120x110

COMPONENTI PER QUADRI

Trasformatori



CFM ISOLAMENTO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	INGRESSO	USCITA	DIMENSIONI (MM)
CF118503	CFM00050CC09-I	Trafo mono isolamento F 55-0-55V 50VA	230/400 Vac	55/110 Vac	76x83x80
CF118504	CFM00100CC09-I	Trafo mono isolamento F 55-0-55V 100VA	230/400 Vac	55/110 Vac	85x95x83
CF118505	CFM00200CC09-I	Trafo mono isolamento F 55-0-55V 200VA	230/400 Vac	55/110 Vac	98x108x95
CF118513	CFM00300CC09-I	Trafo mono isolamento F 55-0-55V 300VA	230/400 Vac	55/110 Vac	122x100x110
CF118506	CFM00400CC09-I	Trafo mono isolamento F 55-0-55V 400VA	230/400 Vac	55/110 Vac	122x110x110
CF118514	CFM00500CC09-I	Trafo mono isolamento F 55-0-55V 500VA	230/400 Vac	55/110 Vac	153x118x137
CF118515	CFM00100CC15-I	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 100VA	230/400 Vac	115/230 Vac	85x95x83
CF118516	CFM00200CC15-I	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 200VA	230/400 Vac	115/230 Vac	98x108x95
CF118517	CFM00400CC15-I	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 400VA	230/400 Vac	115/230 Vac	122x110x110
CF118518	CFM00630CC15-I	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 630VA	230/400 Vac	115/230 Vac	153x128x137
A723020	CFM00800CC15	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 800VA	230/400 Vac	115/230 Vac	153x138x137
CF118554	CFM001K0CC15-I	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 1000VA	230/400 Vac	115/230 Vac	153x148x137
A723467	CFM001K6CC15	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 1600VA	230/400 Vac	115/230 Vac	195x150x178
A723021	CFM002K0CC15	Trafo mono isolam. F 115-0-115V 2000VA	230/400 Vac	115/230 Vac	195x160x178

COMPONENTI PER QUADRI

Trasformatori



COMANDO E ISOLAMENTO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	INGRESSO	USCITA	DIMENSIONI (MM)
CF61331	044266	Trasformatore mono da 400VA	230/400V +-15V	115/230V	120x140x140
A228010	044267	Trasformatore mono da 630VA	230/400V +-15V	115/230V	132x155x175
CF61786	044268	Trasformatore mono da 1000VA	230/400V +-15V	115/230V	150x199x206
A217661	044269	Trasformatore mono da 1600VA	230/400V +-15V	115/230V	220x245x191
A227588	044270	Trasformatore mono da 2000VA	230/400V +-15V	115/230V	300x292x171
A227590	044271	Trasformatore mono da 4000VA	230/400V +-15V	115/230V	230x340x205

COMPONENTI PER QUADRI

Trasformatori



COMANDO SERIE Q - 24V



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	INGRESSO	USCITA	DIMENSIONI (MM)
A669154	Q005C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 50VA	230/400V	12/24V	77x78x85
A669156	Q010C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 100VA	230/400V	12/24V	86x85x85
A669158	Q015C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 150VA	230/400V	12/24V	86x85x95
A669159	Q020C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 200VA	230/400V	12/24V	99x95x95
A669160	Q030C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 300VA	230/400V	12/24V	120x108x90
A669161	Q040C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 400VA	230/400V	12/24V	120x108x95
A695178	Q050C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 500VA	230/400V	12/24V	120x108x105
A695179	Q065C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 650VA	230/400V	12/24V	152x160x130
A695181	Q100C24	Trafo mono di comando F 12-0-12V 1000VA	230/400V	12/24V	152x160x170

COMANDO SERIE Q - 230V



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	INGRESSO	USCITA	DIMENSIONI (MM)
A669155	Q010C230	Trafo mono di comando F 115-0-115V 100VA	230/400V	115/230V	86x85x85
A669157	Q015C230	Trafo mono di comando F 115-0-115V 150VA	230/400V	115/230V	86x85x95
A691805	Q020C230	Trafo mono di comando F 115-0-115V 200VA	230/400V	115/230V	99x95x95
A695176	Q030C230	Trafo mono di comando F 115-0-115V 300VA	230/400V	115/230V	120x108x90
A705438	Q040C230	Trafo mono di comando F 115-0-115V 400VA	230/400V	115/230V	120x108x95

SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Scaricatori di sovratensione



DEHNguard



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	MODULI DIN
A490216	961205	DEHNven CI DVCI 1 255 FM - Scaricatore combinato spinterometrico, unipolare (fase) con fusibile integrato e contatto di segnalazione	Tipo 1 + 2	1 mod
A659071	961185	DEHNgap DGPM 1 255 FM - Scaricatore combinato spinterometrico, unipolare (neutro) con contatto di segnalazione	Tipo 1 + 2	1 mod
A222729	952110	DG M TT 2P 275 - Limitatore di sovratensione monofase TT e TN	Tipo 2	2 mod
A252697	952115	DG M TT 2P 275 FM - Limitatore di sovratensione modulare per reti monofase TT e TN con contatto di segnalazione	Tipo 2	2 mod
A222727	952310	DG M TT 275 - Limitatore di sovratensione modulare per reti trifase TT e TN-S	Tipo 2	4 mod
A246505	952315	DG M TT 275 FM - Limitatore di sovratensione modulare per reti trifase TT e TN-S con contatto di segnalazione	Tipo 2	4 mod
A910242	952121	DG M TT 2P CI 275 - Limitatore di sovratensione monofase con fusibile di protezione integrato per reti TT e TN	Tipo 2	2 mod
A744173	900451	DEHNguard DG TT 2P 20 340 – Limitatore di sovratensione, monofase per rete TT in esecuzione monoblocco	Tipo 2	2 mod
A900037	952341	DG M TT CI 275 - Limitatore di sovratensione trifase con fusibile di protezione integrato per reti TT e TN-S	Tipo 2	4 mod
A755672	900456	DEHNguard DG TT 20 340 Limitatore di sovratensione, trifase per rete TT in esecuzione monoblocco	Tipo 2	4 mod
A222728	953200	DEHNrail DR M 2P 255 - Limitatore di sovratensione Tipo 3, monofase per rete TT con cartuccia estraibile	Tipo 3	1 mod
A503150	900417	EB 1 49 Pettine di collegamento 4 poli + morsetto di terra (sistema TN-S), passo 2 moduli	-	6 +T

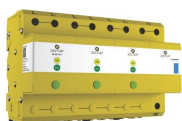


SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Scaricatori di sovratensione



SPD PER IMPIANTI BT



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	MODULI DIN
A705248	203141	IA 25 3+1 - 25kA limp - Scaricatore tetrapolare ad innesco con spinterometro autoestinguente , impiego tipico nei sistemi TT , in quadri generali o all'origine dell'impianto BT	Tipo 1	8 mod
A727956	215141	L 25/100 230 t ff 3+1 - 25kA limp -60kA In- Scaricatore da fulmini e sovratensioni tetrapolare per avanquadro a monte del differenziale , indicazione progressiva della prestazione , con contatto di segnalazione remota	Tipo 1 + 2	8 mod
A682957	204141	L 13/40 230 ff 3+1 - 13kA limp -35kA In- Scaricatore da fulmini e sovratensioni tetrapolare per avanquadro a monte del differenziale , indicazione progressiva della prestazione	Tipo 1 + 2	4 mod
A675000	207141	L 7/30 230 ff 3+1 - 7kA limp -30kA In- Scaricatore da fulmini e sovratensioni tetrapolare per avanquadro a monte del differenziale , indicazione progressiva della prestazione , funzione fusibile integrata	Tipo 1 + 2	4 mod
A688091	207121	L 7/30 230 ff 1+1 - 7kA limp -30kA In- Scaricatore da fulmini e sovratensioni bipolare per avanquadro a monte del differenziale , indicazione progressiva della prestazione , funzione fusibile integrata	Tipo 1 + 2	2 mod
A700955	200141	L 3/30 230 ff 3+1 - 30kA - Scaricatore da sovratensioni tetrapolare per avanquadro a monte del differenziale , indicazione progressiva della prestazione , funzione fusibile integrata	Tipo 2	4 mod
A708239	200121	L 3/30 230 ff 1+1 - 30kA - Scaricatore da sovratensioni , indicazione progressiva della prestazione , funzione fusibile integrata	Tipo 2	2 mod
A675003	200140	L 3/30 230 ff 4 - 30kA - Scaricatore da sovratensioni tetrapolare per avanquadro a valle del differenziale , indicazione progressiva della prestazione , funzione fusibile integrata	Tipo 2	4 mod
A674999	200120	L 3/30 230 ff 2 - 30kA - Scaricatore da sovratensioni bipolare per avanquadro a valle del differenziale , indicazione progressiva della prestazione , funzione fusibile integrata	Tipo 2	2 mod
CF135658	200025	L 2/20 230 3+1 - 20kA - Scaricatore da sovratensioni per quadri di distribuzione secondaria , per circuiti trifase con neutro a 230/400V	Tipo 2	4 mod
CF135657	200023	L 2/20 230 1+1 - 20kA - Scaricatore da sovratensioni per quadri di distribuzione secondaria , per circuiti monofase a 230V	Tipo 2	2 mod



SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Scaricatori di sovratensione



OVR



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	MODULI DIN
A213506	M510938	OVR T1 3N 25 255 SPD scaricatore classe 1 3P+N 25kA per reti TT e TN-S	Tipo 1	8 mod
A766360	OVR123N12275S	OVR T1+2 3N 12.5 275s P scaricatore 3P+N 12.5kA Quicksafe con safety reserve per reti TT e TN-S	Tipo 1 + 2	4 mod
A764307	OVR123N12275STS	OVR T1+2 3N 12.5 275s P TS scaricatore 3P+N 12.5kA Quicksafe con safety reserve e contatto ausiliario per reti TT e TN-S	Tipo 1 + 2	4 mod
A741295	OVR233N20275	OVR T2+3 3N 20 275 P Scaricatore di sovratensione 3P+N 20kA Quicksafe	Tipo 2 + 3	4 mod
A734200	OVR023N40275	OVR T2 3N 40 275 P scaricatore 3P+N 40kA Quicksafe per reti TT e TN-S	Tipo 2	4 mod
A738529	OVR023N40275S	OVR T2 3N 40 275s P scaricatore 3P+N 40kA Quicksafe con safety reserve per reti TT e TN-S	Tipo 2	4 mod
A772746	OVR023N40275STS	OVR T2 3N 40 275s P TS scaricatore 3P+N 40kA Quicksafe con safety reserve e contatto ausiliario per reti TT e TN-S	Tipo 2	4 mod
A696671	OVR021N40275S	OVR T2 1N 40 275s P scaricatore 1P+N 40kA Quicksafe con safety reserve per reti TT e TN-S	Tipo 2	2 mod
A772585	OVR021N40275STS	OVR T2 1N 40 275s P scaricatore 1P+N 40kA Quicksafe con safety reserve e contatto ausiliario per reti TT e TN-S	Tipo 2	2 mod



SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Scaricatori di sovratensione



SPD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	MODULI DIN
A532143	5096879	MCD50-B 3+1 Scaricatore combinato spintometrico per reti TT e TN 3 poli+NPE 255V 50kA	Tipo 1 + 2	8 mod
A925128	5096987	MCF100-3+NPE+FS Scaricatore per reti TT e TN 3 poli+NPE 255V 35kA con contatto di segnalazione	Tipo 1 + 2	6 mod
A660963	5093526	V50-3+NPE-280 Scaricatore combinato per reti TT e TN 3 poli+NPE 280V 30kA	Tipo 1 + 2	4 mod
A646172	5093522	V50-1+NPE-280 Scaricatore combinato per reti TT e TN 1 polo+NPE 280V 30kA	Tipo 1 + 2	2 mod
A620572	5095253	V20-3+NPE-280 Scaricatore per reti TT e TN 3 poli+NPE 280V 20kA	Tipo 2	4 mod
A890761	5095164	V50-4-280 Scaricatore per reti TT e TN 4 poli 280V 20kA	Tipo 2	4 mod
A620570	5095251	V20-1+NPE-280 Scaricatore per reti TT e TN 1 polo+NPE 280V 20kA	Tipo 2	2 mod
A620571	5095162	V20-2-280 Scaricatore per reti TT e TN 2 poli 280V 20kA	Tipo 2	2 mod
CF13450	5097916	VF230 AC/DC-20 Scaricatore per la protezione fine 2 poli 230Vad/dc	Tipo 3	1 mod



Serie 7P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	MODULI DIN
A615647	7P.24.8.275.0020	Scaricatore di sovratensione , per sistemi TT e TN-S trifase con neutro , protezione varistore L1 ,L2 ,L3 + spinterometro a gas N-PE	Tipo 2	4 mod
A628914	7P.22.8.275.0020	Scaricatore di sovratensione , per sistemi TT e TN-S monofase con neutro , protezione varistore L-N + spinterometro a gas N-PE	Tipo 2	2 mod

SISTEMI PER LA PROTEZIONE

Attivatori

puntozero

PUNTO ZERO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE
CF128854	CA-3-220	Attivatore stabilizzato per bobine di sgancio a lancio di corrente tipo Ca-3 , Alim. 220Vac , Bobina 220Vac
CF131493	INTERF220	Interfaccia per la gestione di 16 bobine 220Vac a lancio di corrente , espandibile all'infinito

control

TCS



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	MODULI DIN
CF144044	3TC10V	TCS-A5 Dispositivo per il controllo permanente di circuiti di sicurezza con attivatore per apertura emergenza interruttore con bobina a lancio di corrente , Tensione Aux. bobina 115-230Vca , Tensione Controllo 100-240Vca/cc	6 mod
CF144341	3TC12V	TCS-A5 Dispositivo per il controllo permanente di circuiti di sicurezza con attivatore per apertura emergenza interruttore con bobina a lancio di corrente , Tensione Aux. bobina 115-230Vca , Tensione Controllo 20-60Vca/cc	6 mod
CF135819	3TC25V	TCS-R6 Modulo di sgancio multiplo fino a 6 circuiti , Tensione Aux. bobina 115-230Vca , Tensione Controllo 5x100-240Vca/cc+1x20-60Vca/cc	6 mod

RIFASAMENTO

Condensatori cilindrici



CTB



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TENSIONE	CAPACITÀ (MF)	DIMENSIONI (MM)
AM2708M	8302075	CTB 1,5 415 condensatore trifase - 1,5 kvar	415V	3x9,3	Ø 75x115
AF7006Z	8302275	CTB 2,5 415 condensatore trifase - 2,5 kvar	415V	3x15,5	Ø 70x175
AF5709Y	8302475	CTB 5 415 condensatore trifase - 5 kvar	415V	3x31	Ø 70x200
A421322	8302481	CTB 7,5 415 condensatore trifase - 7,5 kvar	415V	3x46,6	Ø 70x200
A839373	8302579	CTB 10 415 condensatore trifase - 10 kvar	415V	3x62	Ø 85x200

Condensatori modulari

SERIE CT



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	TENSIONE	DIMENSIONI (MM)	THD(I)
B200596	8371106	CT 15 6,25-415 condensatore trifase modulare 6,25 kvar	415V	70x210x250	15%
B151601	8371112	CT 15 12,5-415 condensatore trifase modulare 12,5 kvar	415V	70x210x250	15%
CF137363	8373505	CT 50 3,4-415 condensatore trifase modulare 3,4 kvar	415V	70x210x250	35%
CF137364	8373510	CT 50 6,25-415 condensatore trifase modulare 6,25 kvar	415V	70x210x250	35%
CF137365	8373512	CT 50 12,5-415 condensatore trifase modulare 12,5 kvar	415V	70x210x250	35%

RIFASAMENTO

Rifasatori non automatici



RIFASAMENTO FISSO PER TRASFORMATORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
CF138092	8951412125355	RFIX-B15-T Rifasatore non automatico con dispositivo di protezione , sezionatore + fusibile 25A , 12,5 kvar , per rifasamento fisso a vuoto di trasformatori , THD(I)=15%	170x400x250
A887243	8951412250355	RFIX-B15-T Rifasatore non automatico con dispositivo di protezione , sezionatore + fusibile 50A , 25 kvar , per rifasamento fisso a vuoto di trasformatori , THD(I)=15%	170x400x250
A889081	8951412125375	RFIX-B50-T Rifasatore non automatico con dispositivo di protezione , sezionatore + fusibile 25A , 12,5 kvar , per rifasamento fisso a vuoto di trasformatori , THD(I)=35%	170x400x250
A888376	8951412250375	RFIX-B50-T Rifasatore non automatico con dispositivo di protezione , sezionatore + fusibile 50A , 25 kvar , per rifasamento fisso a vuoto di trasformatori , THD(I)=35%	170x400x250

REGOLATORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	ALIMENTAZIONE	BATTERIE CONTROLLABILI	DIMENSIONI (MM)
A848487	7591600	BMR4 - Reg. a microprocessore con analisi delle correnti armoniche di rete	380 - 415V	nr 4	96x96
A426072	7591690	BMR6 - Reg. a microprocessore con analisi delle correnti armoniche di rete	380 - 415V	nr 6	96x96
A888378	75993061	HPR6-MB - Regolatore a microprocessore con analisi delle correnti armoniche di rete	90 - 550V	nr 6	144x144
A888379	75993121	HPR12-MB - Regolatore a microprocessore con analisi delle correnti armoniche di rete	90 - 550V	nr 12	144x144

RIFASAMENTO

Rifasatori automatici



Serie B15 - PER RETI CON BASSO CONTENUTO ARMONICO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	GRADINI OTTENIBILI	DIMENSIONI (MM)
A888342	8631412102320	G3E B15 10,2 415 rif. aut. 415V - 10,2 kvar	3 x 3,4 kvar	280x230x580
A882019	8631412221320	G3E B15 22,15 415 rif. aut. 415V - 22,15 kvar	7 x 3,4 kvar	280x230x580
A105197	8631412310320	G3E B15 31,25 415 rif. aut. 415V - 31,25 kvar	6 x 6,25 kvar	280x230x580
CF41126	8631412435320	G3E B15 43,75 415 rif. aut. 415V - 43,75 kvar	7 x 6,25 kvar	365x250x630
A103777	8631412500320	G3E B15 50 415 rif. aut. 415V - 50kvar	4 x 12,5 kvar	365x250x630
A188708	8631412750320	G4E B15 75 415 rif. aut. 415V - 75 kvar	6 x 12,5 kvar	430x320x800
A188710	8631413100320	G4E B15 100 415 rif. aut. 415V - 100 kvar	8 x 12,5 kvar	430x320x800

Serie B35 - PER RETI CON MEDIO CONTENUTO ARMONICO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	GRADINI OTTENIBILI	DIMENSIONI (MM)
A881035	8671412102340	G3E B35 10,2 415 rif. aut. 415V - 10,2 kvar	3 x 3,4 kvar	280x230x580
A883106	8671412221340	G3E B35 22,15 415 rif. aut. 415V - 22,15 kvar	7 x 3,4 kvar	280x230x580
CF41507	8671412310340	G3E B35 31,25 415 rif. aut. 415V - 31,25 kvar	6 x 6,25 kvar	280x230x580
CF41135	8671412435340	G3E B35 43,75 415 rif. aut. 415V - 43,75 kvar	7 x 6,25 kvar	365x250x630
A864686	8671412500340	G3E B35 50 415 rif. aut. 415V - 50 kvar	4 x 12,5 kvar	365x250x630
A852025	8671412750340	G4E B35 75 415 rif. aut. 415V - 75 kvar	6 x 12,5 kvar	430x320x800
A143740	8671413100340	G4E B35 100 415 rif. aut. 415V - 100 kvar	8 x 12,5 kvar	430x320x800

RIFASAMENTO

Rifasatori automatici



Serie B50 - PER RETI CON MEDIO CONTENUTO ARMONICO



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	GRADINI OTTENIBILI	DIMENSIONI (MM)
A888358	8681412102350	G3E B50 10,2 415 rif. aut. 415V - 10,2 kvar	3 x 3,4 kvar	280x230x580
A887375	8681412221350	G3E B50 22,15 415 rif. aut. 415V - 22,15 kvar	7 x 3,4 kvar	280x230x580
A840349	8681412310350	G3E B50 31,25 415 rif. aut. 415V - 31,25 kvar	6 x 6,25 kvar	280x230x580
A397673	8681412435350	G3E B50 43,75 415 rif. aut. 415V - 43,75 kvar	7 x 6,25 kvar	365x250x630
CF40853	8681412500350	G3E B50 50 415 rif. aut. 415V - 50 kvar	4 x 12,5 kvar	365x250x630
A839218	8681412750350	G4E B50 75 415 rif. aut. 415V - 75 kvar	6 x 12,5 kvar	430x320x800
A840311	8681413100350	G4E B50 100 415 rif. aut. 415V - 100 kvar	8 x 12,5 kvar	430x320x800

RIFASAMENTO

Rifasatori automatici



50-M / 200-M



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)	GRADINI OTTENIBILI
A383678	415040030	50-M Unità di rifasamento 17,5KVAR 415V (2.5+5+10 kVAr) In=23A	400x270x400	7x2,5 kvar
A546136	415040040	50-M Unità di rifasamento 25KVAR 415V (5+2x10 kVAr) In=34A	400x270x400	5x5 kvar
A314352	415040045	50-M Unità di rifasamento 35KVAR 415V (5+10+20 kVAr) In=47A	400x270x400	7x5 kvar
A559039	415040055	50-M Unità di rifasamento 50KVAR 415V (10+2x20 kVAr) In=68A	400x270x400	5x10 kvar
A380387	415040070	200-M Unità di rifasamento 80KVAR 415V (2x10+20+40 kVAr) In=107A	400x270x600	8x10 kvar
A370292	415040080	200-M Unità di rifasamento 100KVAR 415V (2x10+2x20+40) In=134A	400x270x1000	10x10 kvar
A371021	415040020	50-M Unità di rifasamento 10KVAR 415V (1,4+2,9+5,7 kVAr) In=13A	400x270x400	7x1,4 kvar
A407979	415040060	50-M Unità di rifasamento 60KVAR 415V (2x10+2x20 kVAr) In=80A	400x270x600	6x10 kvar

RIFASAMENTO

Rifasatori non automatici



F50 RIF. FISSO PER TRASFORMATORI E MOTORI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (MM)
A568628	415047010	F50 Unità di rifasamento 5KVAR 415V In=7A	230x70x160
CF65386	415047015	F50 Unità di rifasamento 10KVAR 415V In=13,9A	230x70x160
A366019	415047025	F50 Unità di rifasamento 20KVAR 415V In=27,9A	230x70x160
A622665	415047110	F50 Unità di rifasamento 5KVAR 450V In=6,4A	230x70x160
CF87291	415047115	F50 Unità di rifasamento 10KVAR 450V In=12,8A	230x70x160
A593101	415047125	F50 Unità di rifasamento 20KVAR 450V In=25,7A	230x70x160
CF85719	415047145	F50 Unità di rifasamento 50KVAR 450V In=64,2A	230x70x180
A494620	4156999110	SL10 Kit sbarre di collegamento in parallelo	218x257x20

appunti

Handwriting practice lines consisting of multiple sets of three horizontal dashed lines for tracing and writing.

www.comoliferrari.it

Sede centrale di Novara - via Enrico Mattei, 4 - tel. 03214401 - fax 0321 499006

Abbiategrosso • Acqui Terme • Albenga • Alessandria • Ancona • Andalo Valtellino • Baveno • Bergamo • Besozzo • Biella Candelo • Biella Rigola • Bollate • Borgo Virgilio • Borgosesia • Bovisio Masciago • Cagliari Elmas • Cagliari Marconi • Carmagnola • Carpi • Casalecchio • Casei Gerola • Casnate • Castelletto Ticino • Cecina • Cernusco Naviglio • Cesano Boscone • Chiavari • Chieri Andezeno • Chieri Vasino • Cinisello Balsamo • Ciriè • Ciserano Zingonia • Cislago • Clusone • Codogno • Cossato • Crema • Cuneo • Curno • Desio • Domodossola • Ferrara • Flero • Gavirate • Genova Bolzaneto • Genova Centro • Genova Molassana • Genova Sampierdarena • Genova Santa Zita • Genova Sestri Ponente • Gozzano • Imperia • Ivrea • Jerago • La Spezia • Legnano • Liscate • Livorno • Lodi • Lucca • Lugo Mariano Comense • Massa • Milano Cassala • Milano Eritrea • Modena • Mondovì • Montevarchi • Montichiari • Nerviano • Nichelino • Novara Banco • Novara Pernate • Novi Ligure • Olbia • Olgiate Olona • Opera • Oristano • Parma • Pavia • Piacenza • Pianezza • Pinerolo • Pisa • Pombia • Prato • Quart • Reggio Emilia • Robbiate • Romano Lombardia • Rovato • Rozzano • San Miniato • Sanremo • Santhià • Sassari • Savigliano • Savona • Segrate • Seriate • Siena • Stradella • Torino Corso Verona • Torino Sette Comuni • Tortona • Trescore Balneario • Trezzo sull'Adda • Varese Peschiera • Varese Sanvito • Verbania • Vercelli • Viareggio



Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico:

quadri@comoliferrari.it

PIEMONTE

MARCO FERRARIO - tel. 0321 440226 - cell. 335 1746648 - marco.ferrario@comoliferrari.it

MASSIMILIANO MORELLA - cell. 335 5492432 - massimiliano.morella@comoliferrari.it

LOMBARDIA

DARIO FEDRIGOLLI - cell. 335 8272872 - dario.fedrigolli@comoliferrari.it

CARLA LAMA - cell. 335 1620485 - carla.lama@comoliferrari.it

LOMBARDIA/EMILIA ROMAGNA

MARCO PANZERI - cell. 348 9491391 - marco.panzeri@comoliferrari.it

LIGURIA

ALESSANDRO SCIUTTO - cell. 338 6808164 - alessandro.sciutto@comoliferrari.it

settori **TECNICI**

ANTENNE » antenne@comoliferrari.it

Comoli Ferrari ha al proprio interno un ufficio dedicato all'antennistica che fornisce a tutti i clienti un servizio tecnico e commerciale pre- e post-vendita per qualsiasi tipologia di impianto televisivo terrestre, digitale e satellitare. I suoi fornitori sono tutti leader di settore.

AUTOMAZIONE » automazione@comoliferrari.it

L'offerta Comoli Ferrari di materiale elettrico per automazione è rivolta alle industrie chimiche, farmaceutiche, automobilistiche, della lavorazione di plastiche e metalli, dell'imballaggio, dell'alimentazione. La gamma di servizi comprende consulenza, preventivazione, assistenza, formazione.

CABLAGGIO STRUTTURATO » cablaggio@comoliferrari.it

Il Cablaggio Strutturato raggiunge e soddisfa esigenze di connessione ad alta tecnologia provenienti da molteplici mercati e mondi. Trasmissione dati, Fonia, Sicurezza, Videosorveglianza, Audio Video, TVCC, Illuminazione, comunicano con una base comune in rame o fibra ottica che richiede sempre maggiori prestazioni e banda. L'offerta di Comoli Ferrari copre tutte le esigenze in termini di professionalità, competenza e stock di cui i clienti hanno bisogno.

CAVI » cavi@comoliferrari.it

Comoli Ferrari commercializza tutti i cavi per impianti elettrici civili e industriali e per l'alimentazione e il cablaggio di apparecchiature elettriche, oltre ad ogni tipo di cavo speciale su richiesta del cliente. L'impianto di lavorazione automatica con due macchine da taglio effettua oltre 350 tagli giornalieri.

CLIMATIZZAZIONE » climatizzazione@comoliferrari.it

Con i marchi di punta Aux, Daikin e Samsung, Comoli Ferrari mette a disposizione dei clienti una gamma completa, a copertura di ogni esigenza nel campo della climatizzazione, dagli impianti domestici a quelli realizzati per spazi più ampi, quali uffici, negozi o edifici industriali.

DOMOTICA E BUILDING AUTOMATION » domotica@comoliferrari.it

Per migliorare la qualità della vita nelle nostre abitazioni attraverso una tecnologia all'avanguardia e a misura d'uomo, Comoli Ferrari propone una serie di marchi delle più importanti case produttrici del settore e, grazie all'esperienza maturata, è in grado di offrire le migliori soluzioni.

FOTOVOLTAICO » fotovoltaico@comoliferrari.it

L'interesse per le energie rinnovabili è in continua crescita e fin dal 2000 Comoli Ferrari tratta moduli fotovoltaici per la produzione di elettricità grazie all'energia solare. L'azienda propone pannelli e inverter omologati delle migliori marche per di impianti fotovoltaici da 1 kW fino a qualche centinaio di kW.

ILLUMINAZIONE » illuminazione@comoliferrari.it

Una vastissima scelta tra i marchi più prestigiosi ed un'assistenza completa: è la Divisione Luce Comoli Ferrari, a disposizione per consulenze tecniche, progettazioni e sopralluoghi per impianti sia di interni che di esterni. La sinergia con le industrie più importanti permette un continuo aggiornamento sull'evoluzione della luce artificiale.

MOBILITÀ ELETTRICA » mobilitaelettrica@comoliferrari.it

La mobilità elettrica è un lasciapassare per i centri urbani chiusi al traffico ma anche una garanzia di movimento in giornate particolarmente difficile da gestire sul piano dell'inquinamento atmosferico. Comoli Ferrari propone marchi delle più importanti case costruttrici e un supporto professionale per tutte le esigenze.

NAVALE » navale@comoliferrari.it

La presenza di Comoli Ferrari nel settore delle costruzioni navali è in continua crescita, grazie alla stretta collaborazione fra i maggiori cantieri e armatori nazionali e internazionali e gli specialisti dell'azienda. I prodotti offerti coprono tutte le esigenze di materiale elettrico per l'industria navale.

QUADRI ELETTRICI » quadri@comoliferrari.it

Gli esperti Comoli Ferrari, in base ai dati forniti dal cliente, ricavano il dimensionamento del quadro elettrico a bassa tensione e stilano un progetto completo. Il quadro viene poi allestito e consegnato al cliente. La divisione si occupa anche di quadri di media tensione e di trasformatori di potenza in resina e in olio.

SICUREZZA » sicurezza@comoliferrari.it

Soluzioni specifiche per ogni esigenza relativa alla sicurezza in abitazioni, luoghi di lavoro, locali pubblici, banche, industrie ed esercizi commerciali: Comoli Ferrari propone un completo assortimento di sistemi antifurto, antincendio, antitaccheggio, videocontrollo e controllo accessi con supporto tecnico e commerciale professionale.

UTENSILERIA E ACCESSORI » utensileria@comoliferrari.it

Al vostro fianco, nel lavoro di tutti i giorni con un'ampia gamma di utensileria professionale: Elettrotensili, utensili manuali, lubrificanti, prodotti chimici, attrezzature ed indumenti DPI per l'elettricista, l'installatore il manutentore nell'ambito civile ed industriale.

100%



EXPERIENCE NETWORK WELL LIVING

Un cambio di paradigma, di modello, costruito per interconnettere un network di valore oltre la filiera: un sistema aperto, flessibile, collaborativo. L'Hub oggi è anche Lab che cresce in un sistema di sandbox fisiche e virtuali, più progetti pilota per nuove experience, con nuove partnership, con soluzioni smart per migliorare la qualità del quotidiano di tutti. L'individuo è sempre al centro e la tecnologia è al suo servizio, con intelligenza. *

SAVE
THE
DATE

it's **ELETTRICA**

10 > 12 OTTOBRE

MILANO CONGRESSI

