



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: SD202/16
Codice: 2CDD282101R0016

SD202 / 16 sezionatore 2P, 16A

Acquista da Electric Automation Network



SD202/16 Interruttore-Sezionatore 2P 16A

+

-

Accessori

Identificatore	Tipo	Descrizione	Qty	Unità Di Misura
2CCA880100R0001	CMS-100PS	Sensore di 18mm, 80A AC, DC TRMS, di montaggio per pro M compact e SMISSLINE	1	pezzo
2CCA880101R0001	Sensore di 18mm, 40A AC, DC TRMS, di montaggio per pro M compact e SMISSLINE	CMS-101PS	1	pezzo
2CCA880102R0001	Sensore di 18mm, 20A AC, DC TRMS, di montaggio per pro M compact e SMISSLINE	CMS-102PS	1	pezzo
2CDS200909R0001	S2C-A1	S2C-A1 - bobina di sgancio	1	pezzo
2CDS200909R0002	S2C-A2	S2C-A2 - bobina di sgancio	1	pezzo

Identificatore	Tipo	Descrizione	Qty	Unità Di Misura
2CDS200912R0001	S2C-H6R - Contatto Ausiliario	S2C-H6R	1	pezzo
2CDS200918R0001	S2C-NT Mano Neutro	S2C-NT	1	pezzo
2CDS200922R0001	S2C-S/H6R - Segnale / Contatto Ausiliario	S2C-S/H6R	1	pezzo
2CDS200936R0001	S2C-H11L	S2C-H11L - Contatto Ausiliario	1	pezzo
2CDS200936R0002	S2C-H20L	S2C-H20L - Contatto Ausiliario	1	pezzo
2CDS200936R0003	S2C-H02L - Contatto Ausiliario	S2C-H02L	1	pezzo
2CDS200946R0001	S2C-H6-11R - Contatto Ausiliario	S2C-H6-11R	1	pezzo
2CDS200946R0002	S2C-H6-20R	S2C-H6-20R - Contatto Ausiliario	1	pezzo
2CDS200946R0003	S2C-H6-02R	S2C-H6-02R - Contatto Ausiliario	1	pezzo
2CDS200970R0001	S2C-H01	S2C-H01 - Contatto Ausiliario	1	pezzo
2CDS200970R0002	S2C-H10	S2C-H10 - Contatto Ausiliario	1	pezzo
2CSS200911R0001	S2C-UA 12 DC	S2C-UA 12 DC - sganciatore di minima tensione	1	pezzo
2CSS200911R0002	S2C-UA 24 AC - sganciatore di minima tensione	S2C-UA CA 24	1	pezzo
2CSS200911R0003	S2C-UA 48 AC - sganciatore di minima tensione	S2C-UA 48 AC	1	pezzo
2CSS200911R0004	S2C-UA 110 CA - sganciatore di minima tensione	S2C-UA 110 CA	1	pezzo
2CSS200911R0005	S2C-UA 230 AC - sganciatore di minima tensione	S2C-UA 230 AC	1	pezzo
2CSS200911R0006	S2C-UA 400 AC	S2C-UA 400 AC - sganciatore di minima tensione	1	pezzo
2CSS200911R0007	S2C-UA 24 DC - sganciatore di minima tensione	S2C-UA 24 DC	1	pezzo

Identificatore	Tipo	Descrizione	Qty	Unità Di Misura
2CSS200911R0008	S2C-UA 48 CC - sganciatore di minima tensione	S2C-UA 48 CC	1	pezzo
2CSS200911R0009	S2C-UA 110 CC - sganciatore di minima tensione	S2C-UA 110 CC	1	pezzo
2CSS200911R0010	S2C-UA 230 DC	S2C-UA 230 DC - sganciatore di minima tensione	1	pezzo
2CSS200998R0001	S2C-BP	S2C-BP - Meccanica di sgancio del dispositivo	1	pezzo
2CSS200999R0001	S2C-EST - Plug-in di base	S2C-EST	1	pezzo
2CSS201997R0013	S2C-CM1 - Motore operativo del dispositivo	S2C-CM1	1	pezzo
2CSS203997R0013	S2C-CM2/3 - funzionamento del Motore del dispositivo	S2C-CM2/3	1	pezzo
2CSS204997R0013	S2C-CM4	S2C-CM4 - Motore operativo del dispositivo	1	pezzo
GHS2001901R0003	S2C-DH	S2C-DH - Accessori Meccanici	1	pezzo

Ordinazione

EAN:	4016779904124
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85369085

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	35mm
Netto Del Prodotto Altezza:	88mm
Netto Del Prodotto Profondità:	69mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.17kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	5 pezzi
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	92 mm

Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	80 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	183 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,9 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	4016779904605
Pacchetto Di Livello 2 Unità:	60 pezzi
Pacchetto Di Livello 2 Per La Larghezza:	275 mm
Pacchetto Di Livello 2 Di Altezza:	210 mm
Pacchetto Di Livello 2 Lunghezza:	395 mm
Pacchetto Di Livello 2, Peso Lordo:	11.2 kg
Pacchetto di Livello 2 EAN:	4016779905084

Tecnico

Standard:	IEC/EN 60947-3
Tensione Nominale Di Funzionamento:	440 V AC 125 V DC

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -25 ... +55 °C Di Stoccaggio -40 ... +70 °C
Resistenza agli Urti acc. a IEC 60068-2-27:	25g / 2 ammortizzatori / 13 ms
Resistenza alle Vibrazioni acc. IEC 60068-2-6:	5g, 20 cicli a 5 ... 150 ... 5 Hz con carico di 0,8 In
RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Dichiarazione di Conformità CE:	2CDK440034D2701
RoHS Informazioni:	2CDK440036D0201

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	Q
ETIM 4:	EC001545 - interruttore Principale per la distribuzione di bordo
ETIM 5:	EC001545 - interruttore Principale per la distribuzione di bordo
eClass:	7.0 27142301