



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: SD203/16
Codice: 2CDD283101R0016

SD203 / 16 sezionatore 3P, 16A

Acquista da Electric Automation Network



SD203/16 Interruttore-Sezionatore 3P 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: | 4016779904186 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 1 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85369085 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 52.5mm |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 88mm |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 69mm |
| Peso Netto Del Prodotto: | 0.255kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|---------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 92 mm |

| | |
|--|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 80 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 58 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0.27 kg |
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 4016779904667 |
| Pacchetto Di Livello 2 Unità: | 36 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: | 10.12 kg |
| Pacchetto di Livello 2 EAN: | 4016779905145 |

Tecnico

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

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 |