



Electric Automation
Automation specialists

Referência: SD201/16
Código: 2CDD281101R0016

SD201 / 16 chave seccionadora 1P, 16A

A partir de Electric Automation Network



SD201/16 Interruptor Seccionador 1P, 16A

+

-

Acessórios

| Identificador de | Tipo | Descrição | Qty | Unidade De Medida |
|------------------|--|--|-----|-------------------|
| 2CCA880100R0001 | CMS-100PS | Sensor de 18mm, 80A AC, DC, TRMS, de montagem para pro M compacto e SMISLINE | 1 | peça |
| 2CCA880101R0001 | Sensor de 18mm, 40A AC, DC, TRMS, de montagem para pro M compacto e SMISLINE | CMS-101PS | 1 | peça |
| 2CCA880102R0001 | Sensor de 18mm, 20A AC, DC, TRMS, de montagem para pro M compacto e SMISLINE | CMS-102PS | 1 | peça |
| 2CDS200909R0001 | S2C-A1 | S2C-A1 - Desarme | 1 | peça |

| Identificador de | Tipo | Descrição | Qty | Unidade De Medida |
|------------------|--------------------------------------|-------------------------------|-----|-------------------|
| 2CDS200909R0002 | S2C-A2 | S2C-A2 - Desarme | 1 | peça |
| 2CDS200912R0001 | S2C-H6R - Contato Auxiliar | S2C-H6R | 1 | peça |
| 2CDS200918R0001 | S2C-NT - Mão Operado Neutro | S2C-NT | 1 | peça |
| 2CDS200922R0001 | S2C-S/H6R - Sinal / Contato Auxiliar | S2C-S/H6R | 1 | peça |
| 2CDS200936R0001 | S2C-H11L | S2C-H11L - Contato Auxiliar | 1 | peça |
| 2CDS200936R0002 | S2C-H20L | S2C-H20L - Contato Auxiliar | 1 | peça |
| 2CDS200936R0003 | S2C-H02L - Contato Auxiliar | S2C-H02L | 1 | peça |
| 2CDS200946R0001 | S2C-H6-11R - Contato Auxiliar | S2C-H6-11R | 1 | peça |
| 2CDS200946R0002 | S2C-H6-20R | S2C-H6-20R - Contato Auxiliar | 1 | peça |
| 2CDS200946R0003 | S2C-H6-02R | S2C-H6-02R - Contato Auxiliar | 1 | peça |
| 2CDS200970R0001 | S2C-H01 | S2C-H01 - Contato Auxiliar | 1 | peça |
| 2CDS200970R0002 | S2C-H10 | S2C-H10 - Contato Auxiliar | 1 | peça |
| 2CSS200911R0001 | S2C-UA 12 DC | S2C-UA 12 DC - Subtensão | 1 | peça |
| 2CSS200911R0002 | S2C-UA 24 AC - Subtensão | S2C-UA 24 CA | 1 | peça |
| 2CSS200911R0003 | S2C-UA 48 AC - Subtensão | S2C-UA 48 AC | 1 | peça |
| 2CSS200911R0004 | S2C-UA 110 AC - Subtensão | S2C-UA 110 VCA | 1 | peça |
| 2CSS200911R0005 | S2C-UA 230 AC - Subtensão | S2C-UA 230 VCA | 1 | peça |
| 2CSS200911R0006 | S2C-UA 400 AC | S2C-UA 400 AC - Subtensão | 1 | peça |
| 2CSS200911R0007 | S2C-UA 24 DC - Subtensão | S2C-UA 24 DC | 1 | peça |
| 2CSS200911R0008 | S2C-UA 48 DC - Subtensão | S2C-UA 48 DC | 1 | peça |
| 2CSS200911R0009 | S2C-UA 110 DC - Subtensão | S2C-UA 110 DC | 1 | peça |
| 2CSS200911R0010 | S2C-UA 230 DC | S2C-UA 230 DC - Subtensão | 1 | peça |

| Identificador de | Tipo | Descrição | Qty | Unidade De Medida |
|------------------|---|---|-----|-------------------|
| 2CSS200998R0001 | S2C-BP | S2C-BP - Mecânica de disparo do dispositivo | 1 | peça |
| 2CSS200999R0001 | S2C-EST - Plug-in de base de | S2C-EST | 1 | peça |
| 2CSS201997R0013 | S2C-CM1 - Motor dispositivo de operação | S2C-CM1 | 1 | peça |
| 2CSS203997R0013 | S2C-CM2/3 - Motor dispositivo de operação | S2C-CM2/3 | 1 | peça |
| 2CSS204997R0013 | S2C-CM4 | S2C-CM4 - Motor dispositivo de operação | 1 | peça |
| GHS2001901R0003 | S2C-DH | S2C-DH - Mecânica Acessórios | 1 | peça |

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 4016779904063 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85369085 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|---------|
| Líquido Do Produto Largura: | 17.5mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 88mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 69mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.085kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 10 peças |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 92 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 80 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 183 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0,9 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 4016779904544 |
| Pacote De Nível 2 Unidades: | 120 peça |
| Pacote De Nível 2, Largura: | 275 mm |
| Pacote De Nível 2 Altura: | 210 mm |

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 2, Comprimento: | 395 mm |
| Pacote De Nível 2 Peso Bruto: | 11.2 kg |
| Pacote de Nível 2 EAN: | 4016779905022 |

Técnico

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Normas: | IEC/EN 60947-3 |
| Tensão Nominal De Operação: | 253 V AC 60 V DC |

Ambiental

| | |
|---|---|
| Ambiente Temperatura Do Ar: | Operação De -25 ... +55 °C Armazenamento -40 ... +70 °C |
| Resistência a Choque acc. IEC 60068-2-27: | 25g / 2 choques / ms 13 |
| Resistência a Vibrações a acc. IEC 60068-2-6: | 5g, 20 ciclos de 5 ... 150 ... 5 Hz com carga de 0,8 Em |
| RoHS Status: | Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Declaração de Conformidade CE: | 2CDK440034D2701 |
| RoHS Informações: | 2CDK440036D0201 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|--|
| Objeto Código De Classificação: | Q |
| ETIM 4: | EC001545 - interruptor Principal para o quadro de distribuição |
| ETIM 5: | EC001545 - interruptor Principal para o quadro de distribuição |
| eClass: | 7.0 27142301 |