

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Typ: | MCB-02B |
| Bestellnummer: | 1SFA611610R2020 |
| EAN: | 7320500307854 |
| Katalogbeschreibung: | MCB-02B Contact block |
| Beschreibung: | Modular contact block |

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalt- und Steuerungstechnik » Befehls- und Meldegeräte » Befehlsgeräte - Modulare Reihe

Bestelldaten

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 7320500307854 |
| Mindestbestellmenge: | 10 Stück |
| Zolltarifnummer: | 85369001 |

Abmessungen

| | |
|----------------------|---------|
| Breite des Produkts: | 0.044 m |
| Höhe des Produkts: | 0.020 m |
| Tiefe des Produkts: | 0.028 m |
| Nettogewicht: | 0.04 kg |

Verpackungsinformationen

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Menge Verpackungseinheit 1: | 10 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1: | 0.11 m |
| Höhe Verpackungseinheit 1: | 0.02 m |
| Länge Verpackungseinheit 1: | 0.15 m |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1: | 0.04 kg |

Umwelt

| | |
|--------------|--|
| RoHS Status: | Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen |
|--------------|--|

Weitere Informationen

| | |
|--|---|
| Zubehörart: | Contact blocks and holders |
| Blöcke: | Double contact block |
| Schutzart: | gemäß IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Hilfsanschlussklemmen IP20 |
| Funktion: | Without holder |
| IIT Publishing Status: | Level 0 - Information enabled |
| Beleuchtung: | nicht beleuchtet |
| Mechanische Lebensdauer: | 10 Million |
| Anzahl Hilfskontakte Öffner: | 2 |
| Anzahl Hilfskontakte Schließer: | 2 |
| Baureihe: | MCB |
| Produktname: | Contact block |
| Produktreihe: | Modular range |
| Geräteausführung: | MCB |
| Bemessungsfrequenz (f): | Versorgungsstromkreis 60 Hz Versorgungsstromkreis 50 Hz |
| Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I _e): | (24 / 127 V) 8 A (220 / 240 V) 6 A |
| Bemessungsbetriebsstrom DC-13 (I _e): | (24 V) 5 A (125 V) 1.1 A |
| RoHS Datum: | 0635 4 |
| Geeignet für Baureihe/Typ: | MP1 MP2 MP3 MP4 MPD1 MPD2 MPD3 MPD4 MPD5 MPD11 |

MPD12
MPD13
MPD14
MPD15
MPD16
MPM1
MPM2
KP6
MPET3
MPEP3
MPEK3
MPET4
MPEP4
MPEK4
MPMT3
MPMT4
MPMP3
MPMP4
M2SS1
M2SS2
M2SS3
M2SS4
M2SS5
M2SS6
M3SS1
M3SS2
M3SS3
M3SS4
M3SS5
M3SS6
M3SS7
M3SS8
M3SSC1
M3SSC2
M3SSC3
M3SSC4
M3SSC5
M3SSC6
M3SSC7
M3SSC8
M2SSK1
M2SSK2
M2SSK3
M3SSK1
M3SSK2
M3SSK3
MTS1
MTS2
MTS3
MJS1
MJS2
MJS5
MJS6
MJS7
MJS8
MJS11
MJS12

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE: | 1SFA1-83 |
| RoHS Information: | 1SFC151011D0203 |
| Datenblatt, technische Information: | 1SFC151003C0201 |

Klassifizierungen

| | |
|---|--------------------------------------|
| E-nummer: | 3717131 |
| ETIM 4: | EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte |
| ETIM 5: | EC000041 - Hilfsschalterblock |
| ETIM 6: | EC000041 - Hilfsschalterblock |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel): | S |
| UNSPSC: | 39121500 |

