

Produktdetails

# MDB-2

## MDB-2 Abdeckung



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | MDB-2   |
| Bestellnummer    | 1SFA611630R1002   |
| EAN              | 7320500545621   |
| Beschreibung     | MDB-2 Abdeckung   |
| Langbeschreibung | <p>Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Antrieben, Kontaktblöcken, LED-Leuchtmittel und Zubehör mit hoher Flexibilität. Hohe elektrische Leistung der Schaltkontakte: AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrast-Funktion. Die komplette Liste aller technischen Daten und erfüllten Normen finden Sie in unseren Produkt-Datenblättern.</p> |

### Bestelldaten

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Mindestbestellmenge | 10 Stück   |
| Zolltarifnummer     | 3926909790 |
| Baureihe            | MDB        |

### Hauptdokumente

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische | 1SFC151007C02__ |
|------------------------|-----------------|

Information

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SFC151011M0201 |
| CAD Maßzeichnung               | 2CDC001079B0201 |

**Abmessungen**

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 0.044 m  |
| Tiefe des Produkts  | 0.035 m  |
| Höhe des Produkts   | 0.01 m   |
| Nettogewicht        | 0.007 kg |

**Technische Daten**

|              |   |
|--------------|---|
| Zubehörtyp   | Kontaktblöcke und Halter  |
| Funktion     | ohne Halter   |
| Beleuchtung  | nicht beleuchtet  |
| Montageart   | Frontmontage  |
| Geeignet für | MP1<br>MP2<br>MP3<br>MP4<br>MPD1<br>MPD2<br>MPD3<br>MPD4<br>MPD5<br>MPD11<br>MPD12<br>MPD13<br>MPD14<br>MPD15<br>MPD16<br>MPM1<br>MPM2<br>KP6<br>MPET3<br>MPEP3<br>MPEK3<br>MPET4<br>MPEP4<br>MPEK4<br>MPMT3<br>MPMT4<br>MPMP3<br>MPMP4<br>M2SS1<br>M2SS2<br>M2SS3<br>M2SS4<br>M2SS5<br>M2SS6<br>M3SS1<br>M3SS2<br>M3SS3<br>M3SS4<br>M3SS5<br>M3SS6<br>M3SS7<br>M3SS8<br>M3SSC1<br>M3SSC2<br>M3SSC3<br>M3SSC4<br>M3SSC5<br>M3SSC6<br>M3SSC7<br>M3SSC8<br>M2SSK1<br>M2SSK2<br>M2SSK3<br>M3SSK1 |

M3SSK2  
M3SSK3  
MTS1  
MTS2  
MTS3  
MJS1  
MJS2  
MJS5  
MJS6  
MJS7  
MJS8  
MJS11  
MJS12

Geeignet für Produktklasse Pilot Devices

### Umwelt

Umgebungstemperatur (Betrieb) -25 ... +70 °C  
(Lagerung) -40 ... +85 °C

RoHS Information 2CMT2015-005452

WEEE B2C / B2B B2B

WEEE Kategorie 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

### Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat UL-E76003-20140513

Konformitätserklärung - CE 2CMT2015-005452

Konformitätserklärung - UKCA 2CMT2020-006121

### Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1 Beutel 10 Stück

Breite Verpackungseinheit 1 0.11 m

Länge Verpackungseinheit 1 0.15 m

Höhe Verpackungseinheit 1 0.01 m

Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 0.07 kg

EAN Verpackungseinheit 1 7320500356401

### Klassifizierungen

eClass V11.1 : 27371292

E-Nummer (Finnland) 2312368

E-Nummer (Norwegen) 4373300

E-Nummer (Schweden) 3705693

ETIM 6 EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte

ETIM 7 EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte

ETIM 8 EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte

ETIM 9 EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte

IDEA Granular Category 5219 >> Schalterteil oder Zubehör

|  |          |
|--|----------|
| Code (IGCC)                                      |          |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | S        |
| UNSPSC   | 39122221 |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Befehls- und Meldegeräte  
Zubehör

