

---

**PRODUCT-DETAILS**

## M3SS4-10B

### M3SS4-10B Wahlschalter



---

#### Allgemeine Informationen

---

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | M3SS4-10B   |
| Bestellnummer    | 1SFA611213R1006   |
| EAN              | 7320500296981   |
| Beschreibung     | M3SS4-10B Wahlschalter  |
| 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     | 8536501999 |

---

---

#### Beliebte Downloads

---

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Datenblatt, technische | 1SFC151007C02 |
|------------------------|---------------|

## Information

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SFC151011M0201 |
|--------------------------------|-----------------|

## Abmessungen

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 0.048 m  |
| Höhe des Produkts   | 0.03 m   |
| Tiefe des Produkts  | 0.05 m   |
| Nettogewicht        | 0.025 kg |

## Technische Daten

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Umgebungstemperatur     | (Betrieb) -25 ... +70 °C<br>(Lagerung) -40 ... +85 °C  |
| Farbe                   | schwarz  |
| Bedienteilausführung    | langer Griff   |
| Blendenmaterial         | schwarzer Kunststoff                                   |
| Beleuchtung             | nicht beleuchtet                                       |
| Funktion                | haltend  |
| Unterfunktion           | 3-position   |
| Wartungspositionen      | A, B, C  |
| Schutzart               | Front IP66   |
| Gehäuseart NEMA         | Typ 1<br>Typ 12<br>Typ 13<br>Typ 3R<br>Typ 4<br>Typ 4X |
| Mechanische Lebensdauer | 0.5 Million  |

## Umwelt

|                  |  |
|------------------|--|
| RoHS Status      | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Datum       | 0635 4   |
| RoHS Information | 2CMT2015-005452                                    |
| WEEE Kategorie   | Produkt nicht in WEEE Umfang                       |

## Zertifikate und Deklarationen

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| cULus Zertifikat               | 9AKK107046A9925 |
| Konformitätserklärung - CE     | 2CMT2015-005452 |
| DNV GL Zertifikat              | E-14107         |
| Umweltinformationen            | 1SAC200072H0001 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SFC151011M0201 |
| RoHS Information               | 2CMT2015-005452 |

---

## Verpackungsinformationen

---

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Menge                     | Beutel 1 Stück |
| Verpackungseinheit 1      |                |
| Breite Verpackungseinheit | 0.11 m         |
| 1                         |                |
| Länge                     | 0.15 m         |
| Verpackungseinheit 1      |                |
| Höhe Verpackungseinheit   | 0.03 m         |
| 1                         |                |
| Bruttogewicht             | 0.025 kg       |
| Verpackungseinheit 1      |                |
| EAN Verpackungseinheit    | 7320500296981  |
| 1                         |                |

---

## Klassifizierungen

---

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Kennbuchstabe                | S  |
| (elektrische Betriebsmittel) |  |
| ETIM 4                       | EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte     |
| ETIM 5                       | EC000222 - Frontelement für Wahlschalter |
| ETIM 6                       | EC000222 - Frontelement für Wahlschalter |
| ETIM 7                       | EC000222 - Frontelement für Wahlschalter |
| eClass                       | V11.0 : 27371213                         |
| UNSPSC                       | 39121500                                 |
| E-Number (Finland)           | 2338259                                  |
| E-Number (Norway)            | 4372366                                  |
| E-Nummer (Schweden)          | 3715750                                  |

---

## Kategorien

---

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



