



---

#### Produktdetails

## M12-C02

### M12-C02 Stecker



---

#### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | M12-C02   |
| Bestellnummer    | 2TLA020055R1100   |
| EAN              | 7350024452303   |
| Beschreibung     | M12-C02 Stecker   |
| Langbeschreibung | M12-Stecker und Buchse sind für die selbst Konfektionierung einer 5- oder 8-poligen Verbindung geeignet |

---

#### Bestelldaten

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück        |
| Zolltarifnummer     | 8544429090     |
| Baureihe            | M12 connection |
| Produktnam          | Stecker        |

---

#### Hauptdokumente

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 2TLC010001C0202 |
| CAD Maßzeichnung                   | 2CDC001079B0201 |

---

**Abmessungen**

---

|                |                |
|----------------|----------------|
| Tiefe          | 70 mm          |
| Höhe           | 20 mm          |
| Breite         | 20 mm          |
| <u>Gewicht</u> | <u>0.02 kg</u> |

---



---

**Technische Daten**

---

|  |                 |
|--|-----------------|
| Bemessungssteuerspeise<br>spannung ( $U_s$ ) | 24 V            |
| Geeignet für                                 |                 |
|  | Eden            |
|  | Magne           |
|  | OCB-2A          |
|  | OCB-3A          |
|  | OCB-4A          |
|  | Orion1 Base     |
|  | Orion1 Extended |
|  | Orion2 Base     |
|  | Orion2 Extended |
|  | Orion3 Base     |
|  | Orion3 Extended |

---



---

**Umgebungsbedingungen**

---

|            |      |
|------------|------|
| Schutztart | IP65 |
|------------|------|

---



---

**Material Compliance**

---

|   |  |
|---|--|
| Konfliktmineralien-<br>Berichtsvorlage (CMRT) | 9AKK108467A5658  |
| REACH Erklärung                               | 2CMT2022-006480  |
| RoHS Information                              | 2CMT2022-006499  |
| RoHS Status                                   | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)   |
| Gefahrstoff-<br>Überwachungsgesetz -<br>TSCA  | 2CMT2023-006522  |
| WEEE B2C / B2B                                | B2B  |
| WEEE Kategorie                                | 5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt<br>(Kleingeräte) |

---



---

**Zertifikate und Deklarationen**

---

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Konformitätserklärung -<br>CCC  | No declaration needed |
| Konformitätserklärung -<br>CE   | No declaration needed |
| Konformitätserklärung -<br>UKCA | No declaration needed |

---



---

**Verpackungsinformationen**

---

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Menge                          | 1 Stück |
| Verpackungseinheit 1           |         |
| Breite Verpackungseinheit<br>1 | 0.11 m  |
| Länge<br>Verpackungseinheit 1  | 0.15 m  |
| Höhe Verpackungseinheit        | 0.02 m  |

1

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Bruttogewicht          | 0.02 kg       |
| Verpackungseinheit 1   |               |
| EAN Verpackungseinheit | 7350024452303 |
| 1                      |               |

---

## Klassifizierungen

|  |   |
|--|---|
| eClass   | V11.0 : 27060313  |
| ETIM 7   | EC002635 - Rundsteckverbinder, feldkonfektionierbar (Industriesteckverbinder) |
| ETIM 8   | EC002635 - Rundsteckverbinder, feldkonfektionierbar (Industriesteckverbinder) |
| ETIM 9   | EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel                                |
| IDEA Granular Category                           |   |
| Code (IGCC)                                      | 4659 >> Cable connector   |
| UNSPSC   | 39121438  |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | X   |
| E-Nummer (Schweden)                              | 3861436   |

---

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Anschlusskabel und Steckverbinder  
Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Sensoren,  
Verriegelungseinrichtungen, Zuhaltungen

