



Produktdetails

M12-CYMBE

M12-CYMBE Kabel



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | M12-CYMBE |
| Bestellnummer | 2TLA022316R0100 |
| EAN | 7350024483222 |
| Beschreibung | M12-CYMBE Kabel |
| Langbeschreibung | Verschiedene vorkonfektionierte M12-Kabeltypen in verschiedenen Kabellängen eignen sich für eine schnelle und einfache Verbindung zwischen Sensoren, Lichtvorhänge, Lichtgitter usw. oder zum Anschluss an die Auswerteeinheiten. |

Bestelldaten

| | |
|---------------------|------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 8544429090 |

Hauptdokumente

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 2TLC010001C0202 |
| Montage- und | 2TLC172101L0201 |

Betriebsanleitung

Marketing-Video

9AKK10103A4645
2TLC010018N0201**Abmessungen**

| | |
|---------|---------|
| Tiefe | 13 mm |
| Höhe | 13 mm |
| Breite | 200 mm |
| Gewicht | 0.05 kg |

Technische Daten

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Geeignet für | Orion2 Extended Orion3 Extended |
|--------------|------------------------------------|

Material Compliance

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

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Konformitätserklärung - CCC | No declaration needed |
| Konformitätserklärung - CE | No declaration needed |
| Konformitätserklärung - UKCA | No declaration needed |

Klassifizierungen

| | |
|--|--|
| E-Nummer (Schweden) | 3832385 |
| ETIM 4 | EC000057 - Starkstromkabel |
| ETIM 5 | EC000057 - Starkstromkabel |
| ETIM 6 | EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel |
| ETIM 7 | EC003015 - Zubehör für Sensorik |
| ETIM 8 | EC003015 - Zubehör/Ersatzteile für Sensorik |
| ETIM 9 | EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | W |
| UNSPSC | 26121603 |
| eClass | V11.0 : 27060313 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen

