



Produktdetails

# M12-CTO3B

## M12-CTO3B Kabel



Allgemeine Informationen	
Typ	M12-CTO3B
Bestellnummer	2TLA022315R3200
EAN	7350024482980
Beschreibung	M12-CTO3B 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	0.033 kg

Technische Daten

Geeignet für	Orion3 Base
--------------	-------------

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 äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	2TLC172257D0201
Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
Konformitätserklärung - UKCA	No declaration needed
UL Zertifikat	2TLC172257D0201

Klassifizierungen

E-Nummer (Schweden)	3833398
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

