



Produktdetails

M12-CTO3B

M12-CTO3B Kabel



Allgemeine Informationen

Typ	M12-CTO3B
Bestellnummer	2TLA022315R3200
EAN	7350024482980
Beschreibung	M12-CTO3B Kabel
Langbeschreibung	Verschiedene vorkonfektionierte M12-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-	9AKK108467A5658
Berichtsvorlage (CMRT)	
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

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

