

Produktdetails

# M12-CT132

## M12-CT132 Kabel



### Allgemeine Informationen

Typ	M12-CT132
Bestellnummer	2TLA020060R0600
EAN	7350024452624
Beschreibung	M12-CT132 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
Baureihe	Orion accessory
Produktname	Kabel

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010088L0201
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172101L0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Tiefe des Produkts	13 mm
Höhe des Produkts	13 mm
Breite des Produkts	1 m
Nettogewicht	0.1 kg

## Safety Information

Zertifizierungsstelle	cURus
-----------------------	-------

## Technische Daten

Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ )	24 V
Geeignet für	Orion2 Base Orion2 Extended Orion3 Extended

## Zertifikate und Deklarationen

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

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	180 mm
Länge Verpackungseinheit 1	140 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	15 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.22 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7350024452624

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27060313
ETIM 7	EC003015 - Zubehör für Sensorik
ETIM 8	EC003015 - Zubehör/Ersatzteile für Sensorik
ETIM 9	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
IDEA Granular Category Code (IGCC)	1708 >> Control cable

UNSPSC	26121603
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W
E-Nummer (Schweden)	3860117

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Anschlusskabel und Steckverbinder

