

Opis produktu

M12-CT132

M12-CT132 przewód



Ogólne informacje

Typ produktu	M12-CT132
Kod zamówieniowy	2TLA020060R0600
Numer EAN	7350024452624
Opis katalogowy	M12-CT132 przewód
Opis	M12-CT132 Kabel przesyłowy, L=1 m, 8 x 0,34 mm ² + ekran z prostymi złączami męskimi M12-5 + żeńskimi M12-8. Ekran podłączony do styku 3 (0 V) złącza męskiego. Można go używać po podłączeniu Orion2 Base, Orion2 Extended i Orion3 Extended do URAX-D1R.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8544429090
Typ produktu	Orion accessory
Nazwa produktu	przewód

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010088L0201
---------------------------------------	-----------------

Instrukcje i podręczniki	2TLC172101L0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	13 mm
Wysokość netto	13 mm
Szerokość netto	1 m
Masa netto	0.1 kg

Safety Information

Oznakowanie/certyfikat	cURus
------------------------	-------

Dane techniczne

Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V
Do użytku z	Orion2 Base Orion2 Extended Orion3 Extended

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006480
Dane RoHS	2CMT2022-006499
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006522
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat cULus	2TLC172257D0201
Deklaracja zgodności - CCC	No declaration needed
Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
Deklaracja zgodności - UKCA	No declaration needed
Certyfikat UL	2TLC172257D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	180 mm
Długość opakowania (poziom 1)	140 mm

Wysokość opakowania (poziom 1)	15 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.22 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024452624

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27060313
ETIM 7	EC003015 - Accessories for sensor technology
ETIM 8	EC003015 - Accessories/spare parts for sensor technology
ETIM 9	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
Kod kategorii IDEA (IGCC)	1708 >> Control cable
UNSPSC	26121603
Kod klasyfikacji	W
E-Numer (Szwecja)	3860117

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Przewody

