

Opis produktu

M12-C102

M12-C102 przewód



Ogólne informacje

Typ produktu	M12-C102
Kod zamówieniowy	2TLA020056R1200
Numer EAN	7350024452396
Opis katalogowy	M12-C102 przewód
Opis	M12-C102 to ekranowany kabel z prostym złączem męskim M12-5 i wolnym końcem. Pięć przewodów ma przekrój poprzeczny 0,34 mm ² . Ekran jest podłączony do pinu 3 (0V). Powłoka zewnętrzna wykonana jest z czarnego PCV. Długość kabla wynosi 10 metrów.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8544429090

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010069L0201
Instrukcje i podręczniki	2TLC010069L0201
Wideo marketingowe	9AKK10103A4645 2TLC010018N0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	10 m
Wysokość netto	15 mm
Szerokość netto	15 mm
Masa netto	0.478 kg

Dane techniczne

Do użytku z	Orion1-4-14-015-B Orion1-4-14-030-B Orion1-4-14-045-B Orion1-4-14-060-B Orion1-4-14-075-B Orion1-4-14-090-B Orion1-4-14-105-B Orion1-4-14-120-B Orion1-4-14-135-B Orion1-4-14-150-B Orion1-4-14-165-B Orion1-4-14-180-B Orion1-4-30-015-B Orion1-4-30-030-B Orion1-4-30-045-B Orion1-4-30-060-B Orion1-4-30-075-B Orion1-4-30-090-B Orion1-4-30-105-B Orion1-4-30-120-B Orion1-4-30-135-B Orion1-4-30-150-B Orion1-4-30-165-B Orion1-4-30-180-B Orion2-4-K2-050-B Orion2-4-K3-080-B Orion2-4-K4-090-B Orion2-4-K4-120-B Orion3-4-K1C-050-B Orion3-4-K2C-080-B Orion3-4-K2C-090-B Orion3-4-K2C-120-B Orion2-4-K2-050-E Orion2-4-K3-080-E Orion2-4-K4-090-E Orion2-4-K4-120-E Orion3-4-K1C-050-E Orion3-4-K2C-080-E Orion3-4-K2C-090-E Orion3-4-K2C-120-E OCB-2A OCB-3A OCB-4A
-------------	--

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

Klasyfikacje

E-Numer (Szwecja)	3861416
ETIM 4	EC000057 - Low voltage power cable
ETIM 5	EC000057 - Low voltage power cable
ETIM 6	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
ETIM 7	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
ETIM 8	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
ETIM 9	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
Kod klasyfikacji	W
UNSPSC	26121603
eClass	V11.0 : 27060313

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Bariery i kurtyny bezpieczeństwa

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

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Włłączniki i zamki bezpieczeństwa

