

---

Opis produktu

# M12-C0312

## M12-C0312 przewód



---

### Ogólne informacje

Typ produktu	M12-C0312
Kod zamówieniowy	2TLA020056R5800
Numer EAN	7350024478747
Opis katalogowy	M12-C0312 przewód
Opis	M12-C0312 to ekranowany kabel z prostymi złączami męskimi i żeńskimi M12-5. Pięć przewodów ma przekrój poprzeczny 0,34 mm <sup>2</sup> . Ekran jest podłączony do pinu 3 (0 V) złącza męskiego. Powłoka zewnętrzna wykonana jest z czarnego PCV. Długość kabla wynosi 0,3 metra.

---

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8544429090

---

### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010082L0201
---------------------------------------	-----------------

Instrukcje i podręczniki	2TLC010082L0201
Wideo marketingowe	9AKK10103A4645 2TLC010018N0201

## Wymiary

Głębokość / długość netto	300 mm
Wysokość netto	14 mm
Szerokość netto	14 mm
Masa netto	0.034 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 Orion1-4-14-030-E Orion1-4-14-045-E Orion1-4-14-060-E Orion1-4-14-075-E Orion1-4-14-090-E Orion1-4-14-105-E Orion1-4-14-120-E Orion1-4-14-135-E Orion1-4-14-150-E Orion1-4-14-165-E Orion1-4-14-180-E Orion1-4-30-030-E Orion1-4-30-045-E Orion1-4-30-060-E Orion1-4-30-075-E Orion1-4-30-090-E
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Orion1-4-30-105-E  
 Orion1-4-30-120-E  
 Orion1-4-30-135-E  
 Orion1-4-30-150-E  
 Orion1-4-30-165-E  
 Orion1-4-30-180-E  
 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  
 JSHD4-1-AC  
 Adam DYN-Info M12-5  
 Adam DYN-Status M12-5  
 Adam DYN-Reset M12-5  
 Adam OSSD-Info M12-5  
 Adam OSSD-Reset M12-5  
 Adam AS-i M12-4  
 Spot 10  
 JSTD25F

## 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)

Deklaracja zgodności - CCC	No declaration needed
Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
Deklaracja zgodności - UKCA	No declaration needed

## Klasyfikacje

E-Numer (Szwecja)	3833786
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

---

## 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 → Wyłączniki i zamki bezpieczeństwa

