

Opis produktu

M12-C101HE

M12-C101HE przewód



Ogólne informacje

Typ produktu	M12-C101HE
Kod zamówieniowy	2TLA020056R8100
Numer EAN	7350024483116
Opis katalogowy	M12-C101HE przewód
Opis	M12-C101HE to ekranowany kabel z prostym złączem żeńskim M12-5 i wolnym końcem. Pięć przewodów ma przekrój poprzeczny 0,34 mm ² . Powłoka zewnętrzna wykonana jest z szarego, niezawierającego halogenu PP. Długość kabla wynosi 10 metrów.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8544429090
Typ produktu	M12 connection
Nazwa produktu	przewód
Funkcje specjalne	Harsh Environment

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja	2TLC010001C0202
----------------------------	-----------------

techniczna

Instrukcje i podręczniki	2TLC010001M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Długość przewodu	10 m
Głębokość / długość netto	230 mm
Wysokość netto	20 mm
Szerokość netto	230 mm
Masa netto	0.478 kg

Dane techniczne

Kolor	Jacket: Gray
Połączenie uzwojeń	Device side: straight M12-5 female Field side: free end
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V
Do użytku z	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 JSTD25F Orion1 Base Orion1 Extended Orion2 Base Orion2 Extended Orion3 Base Orion3 Extended

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	-40 ... 105 °C
Stopień ochrony	IP67 IP69K

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

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.3 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.3 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.02 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.478 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024483505

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27060313
ETIM 7	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
ETIM 8	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
ETIM 9	EC001855 - Sensor-actuator patch cord
Kod kategorii IDEA (IGCC)	1708 >> Control cable
UNSPSC	26121603
Kod klasyfikacji	X

Kategorie

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

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

