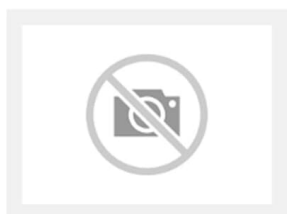


Opis produktu

M12-C22

M12-C22 Cable



Ogólne informacje

Typ produktu	M12-C22
Kod zamówieniowy	2TLJ020056R0400
Numer EAN	7350024437065
Opis katalogowy	M12-C22 Cable
Opis	M12-C22 is a shielded cable with a straight M12-5 male connector and a free end. The five conductors have a cross section of 0.34 mm ² . The jacket is made of black PVC. The length of the cable is 2 meters.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8544429090
Typ produktu	M12 connection
Nazwa produktu	Cable
Wskaźnik stanu	Nie

Najczęściej Pobierane

Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201
------------------------	-----------------

Wymiary

Długość przewodu	2 m
Głębokość / długość netto	2 m
Wysokość netto	15 mm
Szerokość netto	15 mm
Masa netto	0.1 kg

Dane techniczne

Kolor	Jacket: Black
Połączenie uzwojeń	Device side: free end Field side: straight M12-5 male
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V
Do użytku z	Eden

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	-20 ... 80 °C
Stopień ochrony	IP67 IP69K
Materiał	Jacket: PVC Pin/socket: Gold plated brass

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
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)	180 mm
Długość opakowania (poziom 1)	20 mm

Wysokość opakowania (poziom 1)	250 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.105 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024437065

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 klasyfikacji	W

Kategorie

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

