

Opis produktu

CDP23.150

CDP23.150 Cable ETH-X1/X4-UMC100.3 unshielded, length 1.5 m



Ogólne informacje

Typ produktu	CDP23.150
Kod zamówieniowy	1SAJ929230R0015
Numer EAN	4013614496424
Opis katalogowy	CDP23.150 Cable ETH-X1/X4-UMC100.3 unshielded, length 1.5 m
Opis	Kabel CDP23.150 z interfejsu Ethernet, np. MTQ22 lub PNQ22, do UMC100.3.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85444290
Typ produktu	CDP

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC135032D0201
Instrukcje i podręczniki	2CDC135032D0201

Rysunek techniczny CAD

2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	23.3 mm
Głębokość / długość netto	1500 mm
Wysokość netto	8.3 mm
Masa netto	100 g

Dane techniczne

Przekrój kabli	1x 0.34 mm ²
Typ montażu	Wall Duct
Montaż na szynie DIN	Nie
Rekomendowany śrubokręt	Pozidriv 1
Do użytku z	UMC100.3 PNQ22-FBP.0:MTQ22-FBP.0
Do użytku z grupą produktową	Universal Motor Controllers Universal Motor Controllers Accessories
Typ zacisku	Push-in Spring Terminals
Długość odizolowania przewodu	7 mm

Technical UL/CSA

Przekroje kabli UL/CSA	Elastyczny z tulejką 1x 22 AWG Sztwywny 1x 22 AWG
------------------------	--

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SAA983001-4501
Dane RoHS	1SAA981205-4401
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ATEX	Not available
Deklaracja zgodności UE	No declaration needed

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	210 mm
Długość opakowania (poziom 1)	190 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	38 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	100 g
EAN opakowania (poziom 1)	4013614496424

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27242608
ETIM 6	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
ETIM 7	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
ETIM 8	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
ETIM 9	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
Kod kategorii IDEA (IGCC)	1722 >> Network cable
Kod klasyfikacji	W
UNSPSC	26121609

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Sterowniki silników → Akcesoria do uniwersalnych sterowników silników

