

Opis produktu

IOIO-CAB.030

IOIO-CAB.030 Connection Cable IO Module - IO Module



Ogólne informacje

Typ produktu	IOIO-CAB.030
Kod zamówieniowy	1SAJ692000R0001
Numer EAN	4013614404238
Opis katalogowy	IOIO-CAB.030 Connection Cable IO Module - IO Module
Opis	IOIO-CAB.030 Kabel połączeniowy do połączenia jednego modułu IO z drugim modulem IO, np. DX111-FBP.0 do VI150-FBP.0. Żyły kabla są skręcone i nieekranowane.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85444290
Typ produktu	UMC100 I/Os

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC135013D0202
Instrukcje i podręczniki	2CDC135013D0202
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	16 mm
Głębokość / długość netto	310 mm
Wysokość netto	0.019 mm
Masa netto	0.008 kg

Dane techniczne

Przekrój kabli	1x 0.75-1.5 mm ²
Typ montażu	DIN-Rail with Adapter
Montaż na szynie DIN	Nie
Rekomendowany śrubokręt	Pozidriv 1
Do użytku z	DX111-FBP.0 DX122-FBP.0 AI111.0 VI150-FBP.0
Do użytku z grupą produktową	Universal Motor Controllers Accessories
Typ zacisku	Screw Terminals
Momenty dokrecające	Obwód sterowania 0.5 N·m
Długość odizolowania przewodu	7 mm

Technical UL/CSA

Przekroje kabli UL/CSA	Elastyczny z tulejką 1x 18-16 AWG Sztynny 1x 18-16 AWG
------------------------	---

Normy środowiskowe

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

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SAA983001-4501
Dane RoHS	1SAA981017-2401
Status RoHS	Deklaracje nie wymagane
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

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/06

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	22.5 mm
Długość opakowania (poziom 1)	102 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	78 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.008 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614404238

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)	3587 >> Fieldbus, decentr. periphery - communication module
Kod klasyfikacji	X
UNSPSC	32151802

Kategorie

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

