

Opis produktu

MRP31.0

MRP31.0 Modbus RTU interfejs



Ogólne informacje

Typ produktu	MRP31.0
Kod zamówieniowy	1SAJ251000R0001
Numer EAN	4013614496981
Opis katalogowy	MRP31.0 Modbus RTU interfejs
Opis	Urządzenie MRP31.0 umożliwia podłączenie Uniwersalnego Sterownika Silnika UMC100.3 do sieci Modbus RTU. Można go zamontować bezpośrednio na UMC100.3 lub na zestawie montażowym SMK3.0.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85176200
Typ produktu	MRP31.0

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC194005D0201
Instrukcje i podręczniki	1SAC200307M0001

Wymiary

Szerokość netto	22.5 mm
Głębokość / długość netto	54 mm
Wysokość netto	64 mm
Masa netto	39 g

Dane techniczne

Przekrój kabli	1x 0.2-2.5 mm ²
Typ montażu	UMC100.3/Single Mounting
Montaż na szynie DIN	With Single Mounting Kit
Straty mocy	Approximately 0.6 W
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V DC
Rekomendowany śrubokręt	Pozidriv 1
Normy	CAN/CSA C22.2 No.61010-1 CAN/CSA C22.2 No.61010-2-201 IEC/EN 61131-2 UL 61010-1 UL 61010-2-201
Do użytku z	UMC100.3
Typ zacisku	Screw Terminals
Momenty dokrecające	Obwód pomocniczy 0.5 N·m Obwód sterowania 0.5 N·m
Długość odizolowania przewodu	7 mm

Technical UL/CSA

Przekroje kabli UL/CSA	Elastyczny z tulejką 1x 28-12 AWG Sztynny 1x 28-12 AWG
------------------------	---

Normy środowiskowe

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

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SAA983001-4501
Dane RoHS	1SVD981001-4401
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006538
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ABS	9AKK106930A7739
Certyfikat ATEX	Not available
Certyfikat CB	DK-41377-UL
Certyfikat cULus	201410022014_10_02_E179611E179811
Deklaracja zgodności UE	1SVD981073
Certyfikat DNV	TAA000015X-revision4

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	112 mm
Długość opakowania (poziom 1)	26 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	67 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	45 g
EAN opakowania (poziom 1)	4013614496981

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	K
UNSPSC	32151802

Kategorie

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

