

PRODUCT-DETAILS

DNP31.0

DNP31.0 DeviceNet Interface



Ogólne informacje

Extended Product Type	DNP31.0
ID Produktu	1SAJ231000R0001
Numer EAN	4013614496974
Opis katalogowy	DNP31.0 DeviceNet Interface
Opis	The DNP31.0 communication interface is an optional device for the UMC100.3 which enables the connection of the UMC100.3 to a DeviceNet system.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4013614496974
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85176200

Wymiary

Szerokość produktu netto	22.5 mm
Wysokość produktu netto	64 mm
Głębokość produktu netto	54 mm
Waga produktu netto	39 g

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	112 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	67 mm
Długość opakowania (poziom 1)	26 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	45 g
EAN opakowania (poziom 1)	4013614496974

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Dodatkowe informacje

Stopień ochrony obudowy	IP20
Interfejs wbudowany	DeviceNet
Montaż na szynie DIN	With Single Mounting Kit
Rodzaj montażu	UMC100.3/Single Mounting
Typ produktu	DNP31.0
Nazwa produktu	DeviceNet Interface
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V DC
Standardy	CAN/CSA C22.2 No.142 IEC/EN 61131-2 UL 508

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ABS	17-HG1610225-PDA
Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC193005D0201
Deklaracja zgodności - CE	1SVD981004
DNV GL Certificate	TAA000015X
Instrukcje i podręczniki	2CDC193005D0201
Dane RoHS	1SVD981004

Klasyfikacje

ETIM 5	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
ETIM 6	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
ETIM 7	EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

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

