



 PRODUCT-DETAILS

DNP31.0

DNP31.0 DeviceNet Interface



Información General

Tipo de producto extendido	DNP31.0
Código de producto	1SAJ231000R0001
EAN	4013614496974
Descripción corta	DNP31.0 DeviceNet Interface
Descripción larga	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. It can be mounted directly onto the UMC100.3 or on the SMK3.0 mounting kit.

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85176200
Tipo de producto principal	DNP31.0

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CDC193005D0201
Instrucciones y manuales	1SAC200305M0001
Dibujo dimensional CAD	2CDC001079B0201

Dimensiones

Ancho del product	22.5 mm
Largo del product	54 mm
Alto del product	64 mm
Peso del product	39 g

Technical

Capacidad de conexión	1x 0.2-2.5 mm ²
Tipo de montaje	UMC100.3/Single Mounting
Montaje en contactores	With Single Mounting Kit
Pérdida de potencia	Approximately 1 W
Tensión nominal de alimentación de control (U _s)	24 V DC
Destornillador recomendado	Pozidriv 1
Normas	CAN/CSA C22.2 No.142 IEC/EN 61131-2 UL 508
Adecuado para	SMK3.0 UMC100.3
Adecuado para la clase de producto	Universal Motor Controllers Universal Motor Controllers Accessories
Tipo de terminal	Screw Terminals
Par de apriete	Auxiliary Circuit 0.5 N-m Control Circuit 0.5 N-m
Longitud de pelado del cable	7 mm

Technical UL/CSA

Capacidad de conexión UL/CSA	Flexible with Ferrule 1x 28-12 AWG Rigid 1x 28-12 AWG
------------------------------	--

Ambiente

Grado de protección	IP20
---------------------	------

Material Compliance

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Información sobre RoHS	1SVD981004

Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado ABS	9AKK106930A7739
Certificado ATEX	Not available
Certificado cULus	cULus61010_20150911-E179811
Declaración de conformidad - CE	1SVD981004

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	112 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	26 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	67 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	45 g
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614496974

Clasificaciones

Clase electrónica	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
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	3587 >> Fieldbus, decentr. periphery - communication module
Código de clasificación de objetos	K
UNSPSC	32151802

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Controladores de motor → Universal Motor Controllers Accessories

