



 Produktdetails

PDP32.0

PDP32 PROFIBUS DP Interface



Allgemeine Informationen

Typ	PDP32.0
Bestellnummer	1SAJ242000R0001
EAN	4013614496998
Beschreibung	PDP32 PROFIBUS DP Interface
Langbeschreibung	PDP32.0 Kommunikationsschnittstelle für PROFIBUS DP, unterstützt die Protokolle PROFIBUS DP/V0 und V1

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85176200
Baureihe	PDP32.0

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Montage- und Betriebsanleitung	1SAC200303M0001

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite	22.5 mm
Tiefe	59 mm
Höhe	64 mm
Gewicht	50 g

Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	1x 0.2-2.5 mm ²
Montageart	Einzelmontage
Montage auf DIN-Schiene	With Single Mounting Kit
Verlustleistung	ungefähr 1 W
Bemessungssteuerspeise spannung (U _s)	24 V DC
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 1 Pozidriv
Normen	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
Geeignet für	UMC100
Anschlussart	Schraubklemme
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 0.5 N·m Steuerstromkreis 0.5 N·m
Abisolierlänge	7 mm

Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit	flexibel mit Aderendhülse 1x 28-12 AWG
UL/CSA	starr 1x 28-12 AWG

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
-----------	------

Material Compliance

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SAA983001-4501
RoHS Information	1SVD981001-4401
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006538
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

ABS Zertifikat	9AKK106930A7739
Atex Zertifikat	Not available

CB Zertifikat	DK-41377-UL
cULus Zertifikat	201410022014_10_02_E179611E179811
Konformitätserklärung - CE	1SVD981004
DNV Zertifikat	TAA000015X-revision4

Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	112 mm
Länge	26 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	67 mm
Bruttogewicht	55 g
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	4013614496998

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27242608
ETIM 6	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 7	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 8	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 9	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3587 >> Fieldbus, decentr. periphery - communication module
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
UNSPSC	32151802

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Motor Controller → Universal Motor Controller Zubehör
 Niederspannungsprodukte und Systeme → Niederspannungssysteme → IEC - Low Voltage Motor Control Centers → MNS 3.0 - MCC
 Niederspannungsprodukte und Systeme → Service → Ersatzteile und Betriebsstoffe → Parts

