

Produktdetails

SMK3.0

SMK3.0 Einzelaufstellung FieldbusInterf.

Allgemeine Informationen

Typ	SMK3.0
Bestellnummer	1SAJ929600R0001
EAN	4013614496417
Beschreibung	SMK3.0 Einzelaufstellung FieldbusInterf.
Langbeschreibung	SMK3.0 Adapter zur separaten Montage einer Kommunikationsschnittstelle. Kontaktblock für 24 V DC-Versorgung liegt bei.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	SMK3

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC192017M6801
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	22.5 mm
Tiefe des Produkts	100 mm
Höhe des Produkts	0.089 mm
Nettogewicht	38 g

Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	1x 0.34 mm ²
Montageart	DIN-Schiene
Montage auf DIN-Schiene	TH35-15 (35 x 15 mm Tragschiene) nach IEC 60715 TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Tragschiene) nach IEC 60715
Bemessungssteuerspeise spannung (U _s)	24 V DC
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 1 Pozidriv
Geeignet für	EIU32.0 PNU32.0 PDP32.0 MRP31.0:DNP31.0 PDR31.0
Geeignet für Produktklasse	Universal Motor Controllers Accessories
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 0.6 ... 1 N·m Steuerstromkreis 0.6 ... 1 N·m
Abisolierlänge	7 mm

Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit UL/CSA	flexibel mit Aderendhülse 1x 22 AWG starr 1x 22 AWG
--------------------------------	--

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Information	9AAK10103A5330
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	No declaration needed
DNV Zertifikat	TAA000015X-revision4

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
-------------------------------	----------------

Breite Verpackungseinheit 1	90 mm
Länge Verpackungseinheit 1	24 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	110 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	45 g
EAN Verpackungseinheit 1	4013614496417

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)	2988 >> Mounting kits
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	X
UNSPSC	31162313

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Motor Controller → Universal Motor Controller Zubehör