

Produktdetails

UMCTB-FBP.0

UMCTB-FBP.0 Klemmensatz für UMC DC



Allgemeine Informationen

Typ	UMCTB-FBP.0
Bestellnummer	1SAJ929160R0001
EAN	4013614404153
Beschreibung	UMCTB-FBP.0 Klemmensatz für UMC DC
Langbeschreibung	FBP FieldBusPlug Ersatzteil. UMTCTB-FBP.0 Klemmensatz für UMC, Schraubtechnik.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369010
Baureihe	Accessories for Universal Motor Controllers

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC135013D0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	13 mm
Tiefe des Produkts	170 mm
Höhe des Produkts	10 mm
Nettogewicht	0.042 kg

Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	1x 0.2-2.5 mm ²
Montageart	DIN-Schiene Adapter
Montage auf DIN-Schiene	Nein
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 1 Pozidriv
Geeignet für	UMC100-FBP UMC100.3
Geeignet für Produktklasse	Universal Motor Controllers
Anschlussart	Schraubklemme
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 0.5 N·m Steuerstromkreis 0.5 N·m
Abisolierlänge	7 mm

Technische Daten UL/CSA

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

Umwelt

Schutzart	IP20
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

Atex Zertifikat	Not available
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	13 mm
Länge Verpackungseinheit 1	170 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.042 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614404153

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)	4547 >> Terminal blocks
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	X
UNSPSC	39121410

Kategorien

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

