

Produktdetails

UMCPAN-CAB.150

UMCPAN-CAB.150 Verlaengerungsk.1.5 m fuer Bediengerat



Allgemeine Informationen

Typ	UMCPAN-CAB.150
Bestellnummer	1SAJ510004R0002
EAN	4013614499623
Beschreibung	UMCPAN-CAB.150 Verlaengerungsk.1.5 m fuer Bediengerat
Langbeschreibung	UMCPAN-CAB.150 Tür-Montagesatz zum Einbau des UMC100-PAN in eine Schaltschrank/Einschub-Front mit Verbindungskabel (UMC100.3 - UMC100-PAN) von 1,5m Länge.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85444290
Baureihe	UMCPAN-CAB

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC135036M6802

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	7.7 mm
Tiefe des Produkts	1510 mm
Höhe des Produkts	0.006 mm
Nettogewicht	0.088 kg

Technische Daten

Empfohlener Schraubendreher	Nr. 1 Pozidriv
Geeignet für	UMC100-PAN
Geeignet für Produktklasse	Universal Motor Controllers Accessories
Anschlussart	Schraubklemme
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 0.6 ... 1 N·m Steuerstromkreis 0.6 ... 1 N·m

Umwelt

Schutzart	IP54
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

Atex Zertifikat	Not available
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	84 mm
Länge Verpackungseinheit 1	23 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	63 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.088 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614499623

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27370806
--------	------------------

ETIM 6	EC002614 - Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
ETIM 7	EC002614 - Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
ETIM 8	EC002614 - Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
ETIM 9	EC002614 - Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4660 >> Electrical extension cable
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	X
UNSPSC	39121440

Kategorien

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

