

Allgemeine Informationen

Typ:	S402M-UCC2
Bestellnummer:	2CCS562001R1024
EAN:	7612270109944
Katalogbeschreibung:	S402M-UCC2 C,2A,250V DC,2polig,Icu=50kA
Beschreibung:	MCB ,2P,UCC,2A,50kA,SMISLINE

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Installationsgeräte » Stecksysteme

Bestelldaten

EAN:	7612270109944
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85363020

Abmessungen

Breite des Produkts:	36 mm
Höhe des Produkts:	91 mm
Tiefe des Produkts:	75 mm
Nettogewicht:	0.285 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	5 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	36 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	91 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.285 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	7612270109944

Umwelt

RoHS Status:	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
--------------	--

Weitere Informationen

Frequenz (f):	50 ... 60 Hz
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Anzahl Pole:	2
Anzahl der geschützten Pole:	2
Verlustleistung:	1.84 W
Baureihe:	MCB SMISLINE TP S402
Produktname:	SMISLINE TP MCB S402M-UCC2
Bemessungsstrom (I _n):	2 A
Bemessungsbetriebsspannung:	440 V DC
Bemessungsschaltvermögen (I _{cn}):	(400 V AC) 50 kA
Bemessungsspannung (U _r):	230 / 400 V
Normen:	IEC/EN 60947-2
Auslösecharakteristik:	UC-C

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	2CCC451034D0201
RoHS Information:	2CCC451034D0201
Datenblatt, technische Information:	2CCC451027C0106

Klassifizierungen

ETIM 4:	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 5:	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 6:	EC000042 - Leitungsschutzschalter
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	FC

