

Allgemeine Informationen

Typ:	S401M-C32
Bestellnummer:	2CCS571001R0324
EAN:	7612270101450
Katalogbeschreibung:	S401M-C32 Leitungsschutzschalter C,32A,10kA,1P,steckbar
Beschreibung:	S401M-C32 Miniature Circuit Breaker 1 Pole C Characteristic 32A 10000 ~230/400V

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Installationsgeräte » Stecksysteme

Bestelldaten

EAN:	7612270101450
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362020

Abmessungen

Breite des Produkts:	18 mm
Höhe des Produkts:	91 mm
Länge des Produkts:	82 mm
Tiefe des Produkts:	82 mm
Nettogewicht:	0.14 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	185 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	89 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	101 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	1.52 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	7612270101450

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:	1
Anzahl der geschützten Pole:	1
Verlustleistung:	2.7 W
Baureihe:	MCB SMISLINE TP S401
Produktname:	SMISLINE TP MCB S401M-C32
Bemessungsstrom (I_n):	32 A
Bemessungsbetriebsstrom (I_e):	32 A
Bemessungsbetriebsspannung:	240 V AC
Bemessungsschaltvermögen (I_{cn}):	10 kA
Bemessungs-Grenzkurzschlussausschaltvermögen (I_{cu}):	10 kA
Bemessungsspannung (U_r):	230 / 400 V
Normen:	IEC/EN 60898-1 , IEC/EN 60947-2
Auslösecharakteristik:	C

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	2CCC451034D0201
RoHS Information:	2CCC451034D0201
Datenblatt, technische Information:	2CCC451059C0202

Klassifizierungen

ETIM 4:	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 5:	EC000042 - Leitungsschutzschalter

ETIM 6:

EC000042 - Leitungsschutzschalter

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):

FC

