

Produktdetails

EPP32C10 Miniature Circuit Breaker



Allgemeine Informationen	
Тур	EPP32C10
Bestellnummer	2CDB121201R0104
EAN	5413656789772
Beschreibung	EPP32C10 Miniature Circuit Breaker
Langbeschreibung	MCB EPP30 3kA 2P C 10A

Technische Daten	
Normen	IEC/EN 60898-1 IEC/EN 60947-2
Auslösecharakteristik	С
Bemessungsbetriebsspan nung	400 V AC
Bemessungsisolationsspa nnung $(U_{\hat{i}})$	(nach IEC / EN 60664-1) 440 V
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	6 kV
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom (I _n)	10 A
Bemessungsschaltvermög en	(400 V AC) 3 kA
Bemessungs- Grenzkurzschlussausscha	(230 V AC) 5 kA

EPP32C10 2

ltvermögen (I _{cu})	
	(400.10.51.4
Bedingter Bemessungskurzschlussst rom (I _{nc})	(400 V) 5 kA
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
Energiebegrenzungsklass e	3
Anzahl Pole	2
Anzahl geschützter Pole	2
Überspannungskategorie	III
Zubehör anbaubar	Ja
Anzahl Batterien	0
Anschlussmöglichkeit	flexibel 0.75 25 mm² starr 4 35 mm²
Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -20 +55 °C
Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	2
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite in Teilungseinheiten	2
Breite des Produkts	0.036 m
Höhe des Produkts	0.086 m
Tiefe des Produkts	0.076 m
Nettogewicht	0.24 kg
Einbautiefe (t ₂)	70 mm
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 6 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.57 kg
Zertifikate und Deklarationen	_
Zertifizierungsstelle	EN IEC
Konformitätserklärung - CE	9AKK107991A0941
Installation / Montage	
Installation / Montage Betriebs- und	No document needed
Montageanleitung	No document needed

EPP32C10 3

Hauptdokumente

Datenblatt, technische	No document needed
Information	

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 9	EC000042 - Leitungsschutzschalter
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 20 10
UNSPSC	39121603
eClass	V11.0 : 27141901
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4897 >> Miniature circuit breakers
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme ightarrow Installationsgeräte ightarrow ABB VY ightarrow MCB ABB VY ightarrow EPP30 ABB VY

