

Produktdetails

CTA/20 CTA/20 Stromwandler



Allgemeine Informatione	en
Тур	CTA/20
Bestellnummer	2CSG111050R1141
EAN	8012542661603
Beschreibung	CTA/20 Stromwandler
Langbeschreibung	CTA / XX sind Wickelstromwandler für Primärströme 5 bis 100A auf Sekundär 5A. Klasse 0,5%.

Technische Daten	
Kabeleinsatz	Kabel
Bemessungsstromstärke	20 A
Primärer Bemessungsstrom (I _{pn})	20 A
Sekundärer Bemessungsstrom (I _{sn})	5 A
Strombegrenzungsfunktio n	FS 5
Frequenz (f)	50 60 Hz
Ausgangsscheinleistung	15 V·A
Sekundäre	Steckverbindung

Ausgangsverbindung	
Genauigkeit	± 0,5 %
Montageart	DIN-Schiene
Ausführung	Durchleitungsstromwandler
Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 50 °C
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	2CSC445013K0201
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	56 mm
Höhe des Produkts	26.5 mm
Tiefe des Produkts	63 mm
Nettogewicht	0.285 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.307 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5700
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	9AKK107992A7630
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC002048 - Stromwandler

ETIM 9	EC002048 - Stromwandler
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85043121
eClass	V11.0 : 27210902
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Т

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Installationsger\"{a}te \rightarrow Einrichtungen\ zur\ Energiemessung \rightarrow Stromwandler$





