

Produktdetails

CTA/25

CTA/25 Stromwandler



Allgemeine Informationen

Typ	CTA/25
Bestellnummer	2CSG111060R1141
EAN	8012542661702
Beschreibung	CTA/25 Stromwandler
Langbeschreibung	CTA / XX sind Wickelstromwandler für Primärströme 5 bis 100A auf Sekundär 5A. Klasse 0,5%.

Technische Daten

Kabeleinsatz	Kabel
Bemessungsstromstärke	25 A
Primärer Bemessungsstrom (I_{pn})	25 A
Sekundärer Bemessungsstrom (I_{sn})	5 A
Strombegrenzungsfunktion	FS 5
Frequenz (f)	50 ... 60 Hz
Ausgangsscheinleistung	20 V·A
Sekundäre	Steckverbindung

Ausgangsverbindung	
Genauigkeit	± 0,5 %
Montageart	DIN-Schiene
Ausführung	Durchleistungsstromwandler

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	0.3 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	5. 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)	T

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Einrichtungen zur Energiemessung → Stromwandler

