
PRODUCT-DETAILS

CT30/250

CT30/250 Stromwandler



Allgemeine Informationen

Typ	CT30/250
Bestellnummer	2CSG101130R1101
EAN	8012542888000
Beschreibung	CT30/250 Stromwandler
Langbeschreibung	Ermöglichen durch die klappbare Ausführung, einen besonders einfachen und zeitsparenden nachträglichen Einbau in bestehenden Anlagen oder zu Wartungszwecken. Die Stromwandler werden komplett mit Klemmabdeckungen und Befestigungszubehör für die Schienen-

Technische Daten

Produktname	Stromwandler
universale Bemessungsstromstärke (I_{pn})	250 A
Strombegrenzungsfunktion	FS 5
Frequenz (f)	50 ... 60 Hz
Sekundäre Ausgangsverbindung	Schraubverbindung
Genauigkeit	$\pm 0,5 \%$

Montageart	klappbare Ausführung
Art	Durchleistungsstromwandler
Bemessungsquerschnitt	2 x 30 x 10 mm

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... 50 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie

Abmessungen

Breite des Produkts	0.093 m
Höhe des Produkts	0.106 m
Tiefe des Produkts	0.034 m
Nettogewicht	0.850 kg
Bohrungsdurchmesser	156 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.23 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.12 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.3 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.85 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8012542888000

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85043121
E-Number (Finland)	6719014
Herkunftsland	Italien (IT)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5700
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC446012B0201

RoHS Information

2CSC445004K0901

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A7630
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC446012B0201

Klassifizierungen

ETIM 6	EC002048 - Stromwandler
ETIM 7	EC002048 - Stromwandler
ETIM 8	EC002048 - Stromwandler
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85043121
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	T

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Einrichtungen zur Energiemessung → Stromwandler

