

Produktdetails

TRM

TRM Stromwandler



Allgemeine Informationen

Typ	TRM
Bestellnummer	2CSM029000R1211
EAN	8012542020707
Beschreibung	TRM Stromwandler
Langbeschreibung	Differenzstromrelais RD2 oder RD3 können mit einem Ringkernwandler TR Leckströmen bzw. Fehlerströme gegen Erde messen bzw. erfassen und ggf. mit einer geeigneten Schutzeinrichtung (z.B. Sicherungsautomat) abschalten.

Technische Daten

Strombegrenzungsfunktion	FS 5
Ausgangsscheinleistung	5 V·A
Sekundäre Ausgangsverbindung	Steckverbindung
Zählertyp	modular
Ausführung	Durchleitungsstromwandler

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK106713A5628
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	0.058 m
Höhe des Produkts	0.085 m
Tiefe des Produkts	0.058 m
Nettogewicht	0.130 kg
Innendurchmesser	29 mm
Bohrungsdurchmesser	18 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.17 kg
E-Nummer (Schweden)	2161648

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5628
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107680A1171
---------------------------------------	-----------------

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)

F

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCDs) → Fehlerstromanzeigen, RCMs

