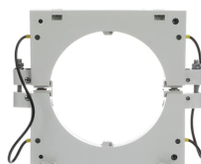


Produktdetails

# TR4/A

## TR4/A Stromwandler



### Allgemeine Informationen

Typ	TR4/A
Bestellnummer	2CSG110200R1211
EAN	8012542743408
Beschreibung	TR4/A 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
Sekundäre Ausgangsverbindung	Schraubverbindung
Zählertyp	offenbar
Ausführung	Durchleitungsstromwandler

### Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK106713A5628
Konfliktmineralien	9AKK108468A3363

Reporting Template  
(CMRT)

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.180 m
Höhe des Produkts	0.150 m
Tiefe des Produkts	0.045 m
Nettogewicht	0.500 kg
Innendurchmesser	110 mm
Bohrungsdurchmesser	240 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.6 kg

## 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	B2B
CN8	85043121
eClass	V11.0 : 27210902
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F

---

## Kategorien

---

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

