

Produktdetails

# TR160 A

## TR160 A Stromwandler



### Allgemeine Informationen

Typ	TR160 A
Bestellnummer	2CSG160200R1211
EAN	8012542743606
Beschreibung	TR160 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
Ausgangsscheinleistung	1600 V·A
Sekundäre Ausgangsverbindung	Schraubverbindung
Zählertyp	offenbar
Ausführung	Durchleitungsstromwandler

### Umwelt

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

Konfliktminerale  
Reporting Template  
(CMRT)

9AKK108468A3363

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.220 m
Höhe des Produkts	0.236 m
Tiefe des Produkts	0.064 m
Nettogewicht	1.150 kg
Innendurchmesser	160 mm

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.25 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

