

Opis produktu

# R4M-200

## R4M-200 Rogowski coil



### Ogólne informacje

Typ produktu	R4M-200
Kod zamówieniowy	2CSG202150R1101
Numer EAN	8012542021506
Opis katalogowy	R4M-200 Rogowski coil
Opis	Flexible current transformer based on Rogowski technology (200mm diameter, 3m length), equipped with pre-wired removable terminals suitable for use with M4M 20 Rogowski and M4M 30 Rogowski

### Dane techniczne

Prąd znamionowy	10000 A
Znamionowy prąd pierwotny ( $I_{pn}$ )	10000 A
Rodzaj pomiaru	Single-phase current converter
Ilość wejść	Primary 1
Liczba baterii	0

### Material Compliance

Dane RoHS	2CSC445027D2701
-----------	-----------------

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Data RoHS	43686
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Wymiary

Szerokość netto	0.03 mm
Wysokość netto	0.39 mm
Głębokość / długość netto	0.25 mm
Masa netto	0.25 kg
Średnica otworu	200 mm

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.30 kg
E-Numer (Finlandia)	6701099

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK107680A0175
-------------------------	-----------------

## Installation

Instrukcje i podręczniki	2CSG445041D0201
--------------------------	-----------------

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	9AKK107492A3557
--	-----------------

## Klasyfikacje

ETIM 8	EC002048 - Current transformer
ETIM 9	EC002048 - Current transformer
Kategoria WEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	90303100
eClass	V11.0 : 27210902
Kod klasyfikacji	P

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Liczniki energii elektrycznej na szynę DIN → Current Transformers

