

PRODUCT-DETAILS

# CT MAX 400

## CT MAX 400 Current transformer



### Ogólne informacje

Extended Product Type	CT MAX 400
ID Produktu	2CSG225955R1101
Numer EAN	8012542259558
Opis katalogowy	CT MAX 400 Current transformer
Opis	CT MAX 400 is used to transform primary currents to $.5A$ secondary currents for c.a. measurement instruments

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	6701040
Numer EAN	8012542259558
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	90303100

### Wymiary

Szerokość produktu netto	0.070 m
Wysokość produktu netto	26.5 mm
Głębokość produktu netto	69 mm

Waga produktu netto	0.32 kg
---------------------	---------

---

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.093 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.08 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.143 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.5 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8012542259558

---

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -5 ... +50 °C
Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami

---

## Dodatkowe informacje

Dokładność	±0,5%
Cable Cross-Section	30 mm
Cable Use	Cable and Horizontal bar
Funkcja ograniczenia prądu	FS 5
Stopień ochrony obudowy	IP30
Częstotliwość (f)	50 ... 60 Hz
Rodzaj montażu	Through primary
Straty mocy	5 W
Typ produktu	CT
Nazwa produktu	Current transformer
Rated Cross-Section	40 x 10 mm
Data RoHS	27/01/2014 0.00.00
Secondary Output Connection	Screw connection

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107046A0430
Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A5701
Informacje środowiskowe	See RoHS Information
Instrukcje i podręczniki	2CSC446012B0201
Dane RoHS	2CSC445004K2701

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 4	EC002048 - Current transformer
ETIM 5	EC002048 - Current transformer
ETIM 6	EC002048 - Current transformer
ETIM 7	EC002048 - Current transformer
Kod klasyfikacji	P
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Kategorie

---

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

