

PRODUCT-DETAILS

# CMS-101CA

## CMS-101CA Sensor



### Informations générales

Extension du type de produit	CMS-101CA
Code de produit	2CCA880108R0001
EAN	7612271426620
Description courte	CMS-101CA Sensor
Description longue	CMS-101CA 18 mm - Solid-Core Sensor - 40A

### Technique

Tension	690 V AC 1500 V DC
Fréquence (f)	Rated Current 50 Hz atRatedLoad 0.27 W
Précision	0.5% FS
Plage de mesure	0.1...40 A
Type de montage	Cable Mounting
Sensor Type	Solid-core (18 mm)
Sortie	Other

### Environnement

Température de l'air	Operation -25 ... 70 °C
----------------------	-------------------------

ambiant

Statut RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Informations RoHS	2CCC413008D0206
Informations environnementales	2CCC481001D0202
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	17.4 mm
Produit Hauteur Net	29 mm
Produit Longueur Net	41 mm
Poids net	11 g

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	83 g
E-Number (Finland)	6719059

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CCC481017D0201
--------------------------------	-----------------

## Installation

Instructions et manuels	9AKK106930A6241
-------------------------	-----------------

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CCC481003C0201
--	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC002475 - Current value transformer
ETIM 9	EC002475 - Current value transformer
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303900
UNSPSC	41111928
eClass	V11.0 : 27210123
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	6160 >> Current sensors
Code de classification d'objet	P

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Compteurs d'énergie → CMS - Circuit Monitoring System



360°