

PRODUCT-DETAILS

# CM-CT 100/1

## CM-CT 100/1 Current transformer 2.5VA, class 1



### Informations générales

Extension du type de produit	CM-CT 100/1
Code de produit	1SVR450116R1200
EAN	4013614376801
Description courte	CM-CT 100/1 Current transformer 2.5VA, class 1
Description longue	The CM-CT 100/1 is a plug-in current transformer from the CM-CT range. The current transformer has a rated primary current of 100 A and a secondary rated current of 1 A. The burden of the current transformer is 2.5 VA and its precision is according to class 1. The CM-CT 100/1 will be delivered with foot angle, insulating protective cap and bar fastening screws. A snap-on mounting for DIN rail is available as accessory.

### Commande

EAN	4013614376801
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85043129

### Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CDC110004C0210_02
Instructions et manuels	1SVC450000M9000
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

---

## Dimensions

---

Produit Largeur Net	61 mm
Produit Hauteur Net	78.5 mm
Produit Longueur Net	48 mm
Poids net	0.276 kg

---



---

## Technique

---

Fonction	Current transformer
Normes et standards	IEC/EN 63000 IEC/EN 61869-1 IEC/EN 61869-2

---



---

## Environnement

---

Informations RoHS	1SVD982015-0001
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

---



---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

Déclaration de Conformité - CE	1SVD982015-00
Declaration of Conformity - UKCA	1SVD982015-10

---



---

## Emballage

---

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	62 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	90 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	52 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.311 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614376801

---



---

## Classifications

---

Code de classification d'objet	T
ETIM 7	EC002048 - Current transformer
ETIM 8	EC002048 - Current transformer
ETIM 9	EC002048 - Current transformer
eClass	V11.0 : 27210902
UNSPSC	39121032

---

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Relais électroniques → Current Transformers

