

PRODUCT-DETAILS

# SNT 1/10

## SNT 1/10 Shunt for DC current



### Informations générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Extension du type de produit | SNT 1/10   |
| Code de produit              | 2CSM100030R1121  |
| EAN                          | 8012542047803  |
| Description courte           | SNT 1/10 Shunt for DC current  |
| Description longue           | SNT have 60 mV and 150 mV voltage and must be used with a maximum load of 0.25 $\Omega$ in combination with measurement instruments in d.c. The included two-pole cable is 1 m long with a section of 1.4 sqmm , equal to a resistance of 0.026 $\Omega$ . |

### Technique

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| Intensité de courant                 | 10 A               |
| Rated Primary Current ( $I_{pn}$ )   | 10 A               |
| Rated Secondary Current ( $I_{sn}$ ) | 5 A                |
| Current Limit Function               | FS 5               |
| Sortie de puissance apparente        | 5 V·A              |
| Secondary Output Connection          | Plug-in connection |

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Précision        | ±0,5% (from 10 to 30 °C)       |
| Model Number     | Through-feed current converter |
| Number of Inputs | Primary 1                      |

## Environnement

|   |   |
|---|---|
| Statut RoHS                                 | Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment |
| Informations RoHS                           | 2CSC445010K0201   |
| Informations environnementales              | See RoHS Information  |
| Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) | 9AKK108468A3363   |

## Dimensions

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Produit Largeur Net  | 0.030 m  |
| Produit Hauteur Net  | 0.115 m  |
| Produit Longueur Net | 0.135 m  |
| Poids net            | 1.300 kg |
| Diamètre du passage  | 18 mm    |

## Commande

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Emballage Niveau 1 Unités | box 1 pièce |
| Emballage Niveau 1 Poids  | 1.5 kg      |

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité - CE | 9AKK106713A5714 |
|--------------------------------|-----------------|

## Installation

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Instructions et manuels | No document needed |
|-------------------------|--------------------|

## Downloads Préférés

|  |                 |
|--|-----------------|
| Fiche produit, informations techniques | 9AKK107046A0430 |
|--|-----------------|

## Classifications

|                |  |
|----------------|--|
| ETIM 8         | EC002048 - Current transformer                             |
| ETIM 9         | EC002048 - Current transformer                             |
| Catégorie DEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

WEEE B2C / B2B

Business To Consumer

CN8

85043121

eClass

V11.0 : 27210902

Code de classification  
d'objet

T

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Compteurs d'énergie → Current Transformers

