

PRODUCT-DETAILS

# AMT1/A1

## AMT1/A1 Analogue Ammeter



### Informations générales

Extension du type de produit	AMT1/A1
Code de produit	2CSM320250R1001
EAN	8012542000600
Description courte	AMT1/A1 Analogue Ammeter
Description longue	AMT 1/A1 is an analogue ammeter, used in ac networks with current transformers. Indirect insertion.

### Technique

Type de courant	AC
Intensité de courant	5 A 10 A 20 A 25 A 30 A 40 A 50 A 60 A 75 A 80 A 100 A 150 A 200 A 250 A 300 A 400 A 500 A 600 A

	800 A 1000 A 1500 A 2000 A 2500 A
Fréquence (f)	50 ... 60 Hz
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 0.6 W
Précision	±1.5%
Plage de mesure	0...2500 A
Model Number	DIN rail
Needle Deflection	Maximum 90 °
Meter Type	Analogue
Type de montage	DIN-Rail
Options Provided	SCL 1-A1 scale type

---

## Environnement

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Informations RoHS	2CSC445003K0201
Informations environnementales	See RoHS Information
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	3
Produit Largeur Net	52.5 mm
Produit Hauteur Net	0.085 m
Produit Longueur Net	0.060 m
Poids net	0.100 kg

---

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.2 kg
E-Number (Finland)	6701062

---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5695
--------------------------------	-----------------

---

## Installation

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

---

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations  
techniques

9AKK107046A0430

## Classifications

ETIM 8	EC002292 - Ampere meter for installation
ETIM 9	EC002292 - Ampere meter for installation
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303100
eClass	V11.0 : 27200304
Code de classification d'objet	P

## Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Compteurs d'énergie → DIN-Rail Single Function Instruments

