

PRODUCT-DETAILS

CTA/100

CTA/100 Current transformer



Informations générales

Extension du type de produit	CTA/100
Code de produit	2CSG111120R1141
EAN	8012542662204
Description courte	CTA/100 Current transformer
Description longue	CTA/100 is used to transform primary currents to \dots 5A secondary currents for c.a. measurement instruments

Technique

Cable Use	Cable
Intensité de courant	100 A
Rated Primary Current (I_{pn})	100 A
Rated Secondary Current (I_{sn})	5 A
Current Limit Function	FS 5
Fréquence (f)	50 ... 60 Hz
Sortie de puissance apparente	2 V·A
Secondary Output	Screw connection

Connection	
Précision	±0,5%
Model Number	Through-feed current converter
Number of Inputs	Primary 1
Type de montage	DIN-Rail

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... 50 °C
Statut RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Informations RoHS	2CSC445013K0201
Informations environnementales	See RoHS Information
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	56 mm
Produit Hauteur Net	26.5 mm
Produit Longueur Net	63 mm
Poids net	0.460 kg
Diamètre du passage	29 mm

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.482 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5700
--------------------------------	-----------------

Installation

Instructions et manuels	2CSC446012B0201
-------------------------	-----------------

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

