

PRODUCT-DETAILS

TR160 A

TR160 A Toroidal Transformer



Informations générales

Extension du type de produit	TR160 A
Code de produit	2CSG160200R1211
EAN	8012542743606
Description courte	TR160 A Toroidal Transformer
Description longue	Residual current monitors (RCMs) with external transformer can detect leakage currents. Through minidip you can set sensitivity and intervention time. According to the same diameter, transformers are made in a single version for all relay sensitivity values.

Technique

Current Limit Function	FS 5
Sortie de puissance apparente	1600 V·A
Secondary Output Connection	Screw connection
Model Number	Through-feed current converter
Number of Inputs	Primary 1
Meter Type	openable

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK106713A5628
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	0.220 m
Produit Hauteur Net	0.236 m
Produit Longueur Net	0.064 m
Poids net	1.150 kg
Inside Diameter	160 mm

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.25 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK106713A5628
--------------------------------	-----------------

Installation

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

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	9AKK107046A0424
--	-----------------

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 Business
CN8	85043121
eClass	V11.0 : 27210902
Code de classification d'objet	F

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Protection différentielle → Rélais différentiels

