

PRODUCT-DETAILS

END1.1

END1.1 End Cap



Informations générales

Extension du type de produit	END1.1
Code de produit	2CDL200011R0011
EAN	4016779638913
Description courte	END1.1 End Cap
Description longue	End cap END1.1

Technique

Adapté pour	S200 F200 DDA200
Adapté pour la classe de produit	Miniature Circuit Breakers Residual Current Circuit Breakers Residual Current Circuit Breakers with Overcurrent Protection
Nombre de phases	0
Type d'accessoire	Busbar

Environnement

Statut RoHS

Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Informations RoHS

9AKK108468A1264

Dimensions

Produit Largeur Net	20 mm
Produit Hauteur Net	8 mm
Produit Longueur Net	6 mm
Poids net	0.002 kg

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Emballage Niveau 1 Unités	50 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.1 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK108468A1264
--------------------------------	-----------------

Installation

Instructions et manuels	2CSC400002D0208
-------------------------	-----------------

Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	9AKK106930A8017
--	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC002270 - Accessories/spare parts for busbars
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
DEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4378 >> Phase busbar

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Miniature Circuit Breakers MCBs → Accessoires pour Disjoncteurs ≤ 63A

