

PRODUCT-DETAILS

PS-END3.1

PS-END3.1 End Cap



Informations générales

Extension du type de produit	PS-END3.1
Code de produit	2CDL200001R3002
EAN	4016779654319
Description courte	PS-END3.1 End Cap
Description longue	End cap PS-END 3.1

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
Conflict Minerals	9AKK108468A3363

Reporting Template
(CMRT)

Dimensions

Produit Largeur Net	24 mm
Produit Hauteur Net	17 mm
Produit Longueur Net	8 mm
Poids net	0.001 kg

Commande

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
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

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)
WEEE 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

