

PRODUCT-DETAILS

PS4/12/16

PS4/12/16 Busbar



Informations générales

Extension du type de produit	PS4/12/16
Code de produit	2CDL240101R1612
EAN	4016779656078
Description courte	PS4/12/16 Busbar
Description longue	PS 4/12/16 Busbar

Technique

Normes et standards	IEC/EN 60947-1
Adapté pour	S200 F200 DDA200
Adapté pour la classe de produit	4-pole devices (e.g.: S204 or F204)
Tension	690 V AC/DC Maximum 690 V
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	25 kA
Courant assigné ininterromptu (I_u)	80 A
Fréquence assignée (f)	50 / 60 Hz DC
Pas	17.5

Nombre de pôles	12
Nombre de phases	4
Number of Mountable Devices	3
	12
Catégorie de Surtension	III
Type d'accessoire	Busbar
Type de raccordement	Pin
Qualité du matériau	Light grey, RAL 7035
Type d'encastrement	any
RAL Number	RAL 7035 - Gris clair
Couleur	grey
Section nominale	16 mm ²

Environnement

Degré de pollution	2
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	9AKK108468A1264
Informations environnementales	DIN EN 60068
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	12
Produit Largeur Net	23.7 mm
Produit Hauteur Net	31.5 mm
Produit Longueur Net	212 mm
Poids net	0.14 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	50 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	7.32 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

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

Downloads Préférés

Fiche produit, informations	9AKK107991A8329
-----------------------------	-----------------

techniques

Classifications

ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8536 90 10
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
Code de catégorie granulaire IDÉA (IGCC)	4378 >> Phase busbar
Code de classification d'objet	W

Accessories

Identifiant	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDL200001R0012	BSK	BSK Shock Protection Cap	5	piece
2CDL200003R5001	SZ-ESK3	SZ-ESK3 Feeder Terminal	10	piece
2CDL200001R0002	PS-END1	PS-END1 End Cap	50	piece

Catégories

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



380