

PRODUCT-DETAILS

PS 1/57/18 CB

PS 1/57/18 CB Busbar

Informations générales

Extension du type de produit	PS 1/57/18 CB
Code de produit	2CDL210508R5718
EAN	4016779906760
Description courte	PS 1/57/18 CB Busbar
Description longue	PS 1/57/18 CB Busbar 1Ph., 57Pins, 18qmm

Technique

Normes et standards	UL 508 UL 1077 IEC/EN 60947-1
Sub-Function	cULus
Adapté pour la classe de produit	MCBs (UL 1077) fuse disconnecter E90
Tension	690 V AC/DC Maximum 600 V
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	10 kA
Courant assigné ininterrompu (I_u)	80 A

Fréquence assignée (f)	50 / 60 Hz
Nombre de pôles	57
Nombre de phases	1
Number of Mountable Devices	57
	57
Catégorie de Surtension	III
Type d'accessoire	Busbar
Type de raccordement	Pin
Type d'encastrement	any
RAL Number	RAL 7035 - Gris clair
Section nominale	18 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

Technique UL/CSA

Maximum Continuous Operating Voltage UL/CSA (MCOV)	1000 volt AC / DC
--	-------------------

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	57
Produit Largeur Net	16 mm
Produit Hauteur Net	15 mm
Produit Longueur Net	1005 mm
Poids net	0.3 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	3.27 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

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

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	No document needed
--	--------------------

Classifications

ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any 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 IDEA (IGCC)	4378 >> Phase busbar
Code de classification d'objet	W

Accessories

Identifiant	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDL200508R0011	BSK CB	BSK CB Shock Protection Cap	10	piece
2CDL200111R5001	SZ-ESK SP	SZ-ESK SP Feeder Terminal	50	piece
2CDL200508R0001	PS-END 1 CB	PS-END 1 CB End Cap	50	piece

Catégories

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

