

PRODUCT-DETAILS

PS1/57NA

PS1/57NA Busbar



Informations générales

Extension du type de produit	PS1/57NA
Code de produit	2CDL210011R1057
EAN	4016779579728
Description courte	PS1/57NA Busbar
Description longue	Busbar PS 1/57N A

Technique

Normes et standards	IEC/EN 60947-1
Sub-Fonction	cross wiring for neutral conductor
Sub-Fonction 2	Pins for breaking off
Adapté pour	S200 F200 DDA200
Adapté pour la classe de produit	cross wiring neutral conductor
Tension	690 V AC/DC Maximum 690 V
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	25 kA

Courant assigné ininterrompu (I_U)	63 A
Fréquence assignée (f)	50 / 60 Hz DC
Pas	44698.0
Nombre de pôles	57
Nombre de phases	1
Number of Mountable Devices	57
Catégorie de Surtension	III
Type d'accessoire	Busbar
Type de raccordement	Pin
Qualité du matériau	Light grey, RAL 7035
Options Provided	NA
Type d'encastrement	any
Couleur	blue isolation
Section nominale	10 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

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	57
Produit Largeur Net	21 mm
Produit Hauteur Net	18 mm
Produit Longueur Net	996 mm
Poids net	0.144 kg

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Emballage Niveau 1 Unités	50 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	7.41 kg
E-Number (Finland)	3259603

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	EC000215 - Phase busbar
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
DEEE 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
2CDL200001R0012	BSK	BSK Shock Protection Cap	5	piece
2CDL200003R5001	SZ-ESK3	SZ-ESK3 Feeder Terminal	10	piece
2CDL200011R0011	END1.1	END1.1 End Cap	50	piece

Catégories

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

