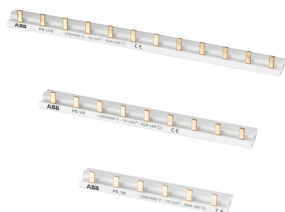


PRODUCT-DETAILS

PS1/38H

PS1/38H Busbar



Informations générales

Extension du type de produit	PS1/38H
Code de produit	2CDL210001R1038
EAN	4016779586139
Description courte	PS1/38H Busbar
Description longue	Busbar PS 1/38H

Technique

Normes et standards	IEC/EN 60947-1
Sub-Function	Space for auxiliary contact
Adapté pour	S200 F200 DDA200
Adapté pour la classe de produit	1-pole device + auxiliary contact
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	38
Nombre de phases	1
Number of Mountable Devices	38
	38
Catégorie de Surtension	III
Type d'accessoire	Busbar
Type de raccordement	Pin
Qualité du matériau	Light grey, RAL 7035
Options Provided	H
Type d'encastrement	any
RAL Number	RAL 7035 - Gris clair
Couleur	grey
Section nominale	10 mm ²

Environnement

Degré de pollution	2
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK108468A1264
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Informations environnementales	DIN EN 60068
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	57
Produit Largeur Net	20.2 mm
Produit Hauteur Net	18.2 mm
Produit Longueur Net	995 mm
Poids net	0.22 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	30 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	6.81 kg
E-Number (Sweden)	2100333

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	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
2CDL200001R0012	BSK	BSK Shock Protection Cap	5	piece
2CDL200003R5001	SZ-ESK3	SZ-ESK3 Feeder Terminal	10	piece
2CDL200001R0004	PS-END 0	PS-END 0 End Cap	50	piece

Catégories

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

