

PRODUCT-DETAILS

# PS4/40/16-DDA204T

## PS4/40/16-DDA204T Busbar



### Informations générales

Extension du type de produit	PS4/40/16-DDA204T
Code de produit	2CDL040204R1640
EAN	4016779652605
Description courte	PS4/40/16-DDA204T Busbar
Description longue	Busbar PS4/40/16-DDA204T

### Technique

Normes et standards	IEC/EN 60947-1
Sub-Function	top mounting
Adapté pour	S200 F200 DDA200
Adapté pour la classe de produit	DDA204
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	17.5
Nombre de pôles	40
Nombre de phases	4
Number of Mountable Devices	10
	40
Catégorie de Surtension	III
Type d'accessoire	Busbar
Type de raccordement	Pin
Qualité du matériau	Light grey, RAL 7035
Options Provided	DDA204T
Type d'encastrement	any
RAL Number	RAL 7035 - Gris clair
Couleur	grey
Section nominale	16 mm <sup>2</sup>

## 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	58
Produit Largeur Net	21.4 mm
Produit Hauteur Net	29 mm
Produit Longueur Net	1015 mm
Poids net	0.705 kg

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	7.45 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	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
GHV0361325R0002	PSB-END4	PSB-END4 End Cap	50	piece

## Catégories

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



