

---

PRODUCT-DETAILS

# PS3/60

## PS3/60 Busbar

.....

---

### Informations générales

Extension du type de produit	PS3/60
Code de produit	2CDL230001R1060
EAN	4016779514699
Description courte	PS3/60 Busbar
Description longue	PS 3/60 Busbar

---

### Technique

Normes et standards	IEC/EN 60947-1
Adapté pour	S200 F200 DDA200
Adapté pour la classe de produit	3-pole or 1-pole devices
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	60
Nombre de phases	3
Number of Mountable Devices	20
	60
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	10 mm <sup>2</sup>

## Environnement

Degré de pollution	2
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations environnementales	DIN EN 60068

## Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	60
Produit Largeur Net	14.8 mm
Produit Hauteur Net	29 mm
Produit Longueur Net	1056 mm
Poids net	0.487 kg
Produit Longueur Net	1056 mm

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	80 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	80 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	1070 mm
Emballage Niveau 1 Poids	5.09 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4016779514699

## Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85369010

E-Number (Finland)	3259497
E-Number (Sweden)	2102712
Pays d'origine	Germany (DE)

---

### Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

Déclaration de Conformité - CE	2CDK446006D0403
Informations environnementales	DIN EN 60068
Instructions et manuels	No document needed
Informations RoHS	2CDK440009K0203

---

### Popular Downloads

---

Fiche produit, informations techniques	9AKK107991A8329
Instructions et manuels	No document needed

---

### Classifications

---

ETIM 7	EC000215 - Phase busbar
ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
Arborescence du catalogue EPLAN	Electrical engineering / Protection devices / General
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
DEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8536 90 10
UNSPSC	39121614
eClass	V11.0 : 27371306
Code de classification d'objet	W

---

### Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Accessoires pour Disjoncteurs ≤63A → Peignes de répartitions

