

PRODUCT-DETAILS

# PS1/9

## PS1/9 Busbar



### Información General

Tipo de producto extendido	PS1/9
Código de producto	2CDL210001R1009
EAN	4016779463201
Descripción corta	PS1/9 Busbar
Descripción larga	PS1/9 Busbar

### Technical

Standards	IEC/EN 60947-1
Suitable For	S200 F200 DDA200
Suitable for Product Class	1-pole devices (e.g. S200 SD200) Residual Current Circuit Breakers with Overcurrent Protection
Rated Operational Voltage	690 V AC/DC
Rated Short-time Withstand Current Low Voltage ( $I_{cw}$ )	25 kA
Rated Uninterrupted Current ( $I_u$ )	63 A
Rated Frequency (f)	50 / 60 Hz DC
Pitch	44698.0
Number of Poles	9

Number of Phases	1
Number of Mountable Devices	9
	9
Overvoltage Category	III
Accessory Type	Busbar
Connection Type	Pin
Housing Material	Light grey, RAL 7035
Mounting Position	Any
RAL Number	RAL 7035 - Gris luminoso
Color	Grey
Rated Cross-Section	10 mm <sup>2</sup>

## Ambiente

Pollution Degree	2
RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental Information	DIN EN 60068

## Dimensiones

Width in Number of Modular Spacings	9
Ancho del product	20 mm
Alto del producto	17 mm
Largo del product	158 mm
Peso del product	0.039 kg
Product Net Length	158 mm

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	30 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	130 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	100 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	220 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	1.22 kg

## Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85369010
E-Number (Finland)	3211051
E-Number (Sweden)	2102710
Country of Origin	Germany (DE)

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CDK446006D0403
Environmental Information	DIN EN 60068
Instrucciones y manuales	2CSC400002D0208

RoHS Information

2CDK440009K0203

## Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	9AKK106930A8017
Instrucciones y manuales	2CSC400002D0208

## Clasificaciones

ETIM 7	EC000215 - Phase busbar
ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
EPLAN Catalog Tree	Electrical engineering / Protection devices / General
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8536 90 10
UNSPSC	39121614
eClass	V11.0 : 27371306
Object Classification Code	W

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Miniature Circuit Breakers MCBs Accessories → Busbars and Accessories (IEC Range)

