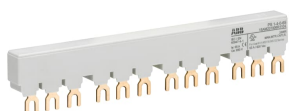


PRODUCT-DETAILS

# PS1-4-0-65

## PS1-4-0-65 Busbar



### Información General

Tipo de producto extendido	PS1-4-0-65
Código de producto	1SAM201906R1104
EAN	4013614400704
Descripción corta	PS1-4-0-65 Busbar
Descripción larga	PS1-4-0-65 3-phase busbar for 4 MS116 / MS132, Ie=65A

### Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85369010

### Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SBC100192C02--
Instrucciones y manuales	2CDC131011M6802 2CDC131034M6801 2CDC131022M6802
Dimension Diagram	1SAM200450F0003

### Dimensiones

Ancho del product	176.5 mm
-------------------	----------

Alto del producto	32.3 mm
Largo del product	13 mm
Peso del product	0.077 kg

## Technical

Rated Operational Voltage	690 V AC 250 V DC
Rated Operational Current (I <sub>e</sub> )	65 A
Rated Impulse Withstand Voltage (U <sub>imp</sub> )	6 kV
Rated Short-time Withstand Current Low Voltage (I <sub>cw</sub> )	100 kA
Number of Mountable Devices	4
Number of Lateral Auxiliary Contacts	0
Number of Phases	3
Grado de protección	IP20
Pollution Degree	3
Connection Type	Fork
Standards	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Product Name	Busbar
Suitable For	MS116 MS132
Suitable for Product Class	Manual Motor Starter
Accessory Group	Electrical
Accessory Type	3-Phase Busbar

## Technical UL/CSA

Maximum Operating Voltage UL/CSA	Main Circuit 600 V AC
Ampere Rating UL/CSA	65 A

## Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -50 ... +80 °C
RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

cUL Certificate	1SAA963001-1701
Declaración de conformidad - CE	1SAD938513-0056
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD938502-1056 1SAD938502-1060 1SAD938503-1125 1SAD938503-1188 1SAD938503-1197
Instrucciones y manuales	2CDC131011M6802 2CDC131034M6801 2CDC131022M6802

RoHS Information	1SAD938511-0056
UL Certificate	1SAA963001-1602

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Ancho	80 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	181 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	46 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.808 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614488085
Embalaje Nivel 1 Unidades	box 10 piece

## Clasificaciones

Object Classification Code	W
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC000215 - Phase busbar
ETIM 6	EC000215 - Phase busbar
ETIM 7	EC000215 - Phase busbar
eClass	V11.0 : 27371306
UNSPSC	39121117
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4378 >> Phase busbar
E-Number (Finland)	3705950
E-Number (Sweden)	3111677

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Guardamotores → Manual Motor Starters Accessories

