

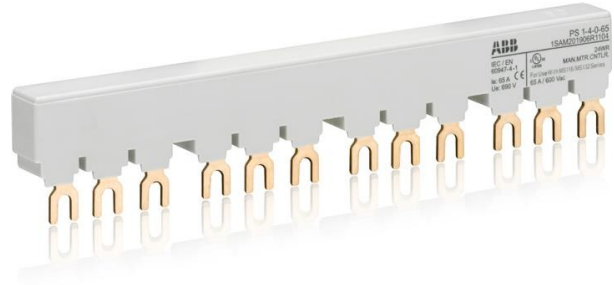


**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: PS1-4-0-65  
Code: 1SAM201906R1104

PS1-4-0-65 Busbar

Achat de Electric Automation Network



PS1-4-0-65 3-phase de jeu de barres pour 4 MS116 / MS132, Ie=65A

La commande

EAN:	4013614400704
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85369010

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Largeur:	80 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	181 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	46 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.808 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	4013614488085
Paquet Niveau 1 Unités:	10 pièce

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	De 176,5mm
Le Produit Net De La Hauteur:	32.3mm
Le Produit Net De La Profondeur:	13mm
Produit Poids Net:	0.077kg

Technique

Tension Nominale D'Utilisation:	690 V
Courant Assigné Nominal (J <sub>e</sub> ):	65 Un
Degré de Protection:	IP20

Normes:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Nom Du Produit:	Jeu de barres
Convient Pour:	MS116 MS132
Adapté pour une Classe de Produit:	Manuel De Démarrage Moteur

## De l'environnement

Température De L'Air Ambient:	Fonctionnement -25 .... +70 °C De Stockage -50 ...+80 °C
RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification

## Techniques d'UL/CSA

Exploitation maximale de la Tension UL/CSA:	Circuit Principal De 600 V
Intensité nominale UL/CSA:	65 Un

## Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

cUL Certificat:	1SAA963001-1701
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938509-0056
Le Certificat GOST:	1SAA937000-2703
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA963003-4402
Certificat UL:	1SAA963001-1602

## Les Classifications

eClass:	7.0 27379201
E-nummer:	3111677
Objet Code De Classification:	W
UNSPSC:	39121100