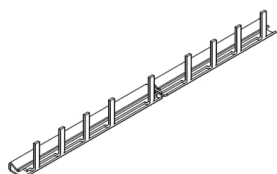


PRODUCT-DETAILS

PS1/60/6-KNX

PS 1/60/6-KNX Busbar, 1 Phase, 60 Contacts



Informations générales

Extension du type de produit	PS1/60/6-KNX
Code de produit	2CDG924004R0011
EAN	4016779667593
Description courte	PS 1/60/6-KNX Busbar, 1 Phase, 60 Contacts
Description longue	The busbars reduce the wiring effort for ABB i-bus® modular installation devices. Different load circuits can be supplied from a common source using the busbar. The busbars are suitable for 6 sqmm terminals in the ABB i-bus® range, such as those installed in the 10 A and 16 A SA/S ABB i-bus® Switch Actuators, Switch/Dim Actuators SD/S x.16.1 or Light Controller LR/S 4.16.1.

Installation

Instructions et manuels	2CDC503030D0201
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	2CDC503030D0201
Tension	Maximum 400 V
Operational Voltage	Maximum (Incl. Tolerance) 400 V AC

Voltage Protection Level (Up)	4 kV
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	4 kV
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	25 kA
Rated Conditional Short-Circuit Current (I_{nc})	25 kA
Courant assigné ininterrompu (I_U)	40 A
Power Loss	0 W
Pas	44607.0
Nombre de pôles	60
Nombre de phases	1
Number of Contacts	1
Number of Mountable Devices	1
Product Range	KNX
Type de raccordement	Pin
Type de montage	Accessory
Manual Operation	Non
Couleur	white
Nombre de batteries	0
Section nominale	6 mm ²

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CDK503006D2702
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	60
Produit Largeur Net	1037 mm
Produit Hauteur Net	16 mm
Produit Longueur Net	1037 mm
Poids net	0.1 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CDK503006D2702
--------------------------------	-----------------

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 Consumer
CN8	8544 49 95
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4375 >> Buss bar
Code de classification d'objet	A

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Connection and Wiring → Bus Bars and Wiring Jumpers

