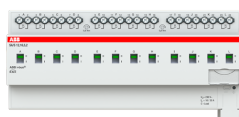


PRODUCT-DETAILS

SA/S12.16.5.2

SA/S12.16.5.2 Switch Actuator, 12-fold, 16 A, C-Load, MDRC



Informations générales

Extension du type de produit	SA/S12.16.5.2
Code de produit	2CDG110268R0011
EAN	4016779066518
Description courte	SA/S12.16.5.2 Switch Actuator, 12-fold, 16 A, C-Load, MDRC
Description longue	The switch actuator uses potential free contacts to switch 12 independent electrical loads via the ABB i-bus® KNX. The device features a manual operation and displaying of the switching state of the outputs. The 16/20 A, 16 A-AC3 (C-load) device is especially suited for loads with high surge currents e.g. fluorescent lighting acc. EN 60669.

Commande

EAN	4016779066518
Code douanier	85371091
Quantité minimum	1 pièce
E-Number (Switzerland)	405 667 125
E-Number (Finland)	2815624
E-Number (Sweden)	1739954

Dimensions

Produit Longueur Net	63.5 mm
Produit Hauteur Net	90 mm
Produit Largeur Net	210 mm

Poids net	0.676 kg
-----------	----------

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 EAN	4016779066518
Emballage Niveau 1 Longueur	256 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	106 mm
Emballage Niveau 1 Largeur	125 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.786 kg

Technique

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Indice de protection	IP20
Type de montage	DIN-Rail
Width in Number of Modular Spacings	12

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	9AKK107991A3225
Fiche produit, informations techniques	2CDC505199D0211
Déclaration de Conformité - CE	2CDK505245D2701
Instructions et manuels	2CDG941216P0001
Informations RoHS	2CDK505245D2701

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Classifications

ETIM 7	EC001097 - Switch actuator for bus system
ETIM 8	EC001097 - Switch actuator for bus system
eClass	V11.0 : 27143125
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
UNSPSC	31251516
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	3268 >> Switch actuator

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Standard Outputs → Switch Actuators 16/20 A

