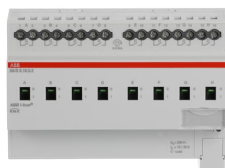


PRODUCT-DETAILS

SA/S8.16.5.2

SA/S8.16.5.2 Switch Actuator, 8-fold, 16 A, C-Load, MDRC



Informations générales

Extension du type de produit	SA/S8.16.5.2
Code de produit	2CDG110267R0011
EAN	4016779066495
Description courte	SA/S8.16.5.2 Switch Actuator, 8-fold, 16 A, C-Load, MDRC
Description longue	The switch actuator uses potential free contacts to switch 8 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.

Installation

Instructions et manuels	2CDG941216P0001
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	2CDC505198D0211
Voltage Range	230 V AC
Auxiliary Voltage AC/DC	KNX
Tension de sortie (U_{out})	230 V AC
Courant nominal (I_n)	20 A

Maximum Switching Current	20 A
Maximum Switching Power	3680 W
Power Loss	8 W
Contact Position Indication	ON / OFF
Nombre de sorties	8
Nombre de LED	1
Maximum Number of Switching Outputs	8
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Product Range	KNX
Type de montage	DIN-Rail
Manual Operation	Non
Suitable for C-Load	Oui
Couleur	light grey
Nombre de batteries	0
Application Function	Electrical Load and Light Control

Environnement

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CDK505244D2701
REACH Declaration	9AKK107492A1906
SCIP	d7898b4b-ac3e-4fff-aed0-2a294f6b6a8a Germany (DE)
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	8
Produit Largeur Net	140 mm
Produit Hauteur Net	90 mm
Produit Longueur Net	63.5 mm
Poids net	0.452 kg
Profondeur d'encastrement (t ₂)	64.5 mm
Schéma dimensionnel	2CDC072027F0017

Commande

ID du produit remplacé	2CDG110134R0011
------------------------	-----------------

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	9AKK107991A3225
Déclaration de Conformité - CE	2CDK505244D2701

Classifications

ETIM 8	EC001097 - Switch actuator for bus system
ETIM 9	EC001097 - Switch actuator for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8537 10 91
UNSPSC	31251516
eClass	V11.0 : 27143125
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



360