

PRODUCT-DETAILS

## SA/S2.16.5.2

### SA/S2.16.5.2 Switch Actuator, 2-fold, 16 A, C-Load, MDRC



#### Información General

Tipo de producto extendido	SA/S2.16.5.2
Código de producto	2CDG110265R0011
EAN	4016779066457
Descripción corta	SA/S2.16.5.2 Switch Actuator, 2-fold, 16 A, C-Load, MDRC
Descripción larga	The switch actuator uses potential free contacts to switch 2 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. flourescent lighting acc. EN 60669.

#### Installation

Instrucciones y manuales	2CDG941216P0001
--------------------------	-----------------

#### Technical

Ficha técnica, información técnica	2CDC505196D0211
Rango de tensión	230 V AC
Tensión auxiliar AC/DC	KNX

Tensión de salida ( $U_{out}$ )	230 V AC
Corriente nominal ( $I_N$ )	20 A
Corriente de conmutación máxima	20 A
Potencia máxima de conmutación	3680 W
Pérdida de potencia	2 W
Indicación de la posición del contacto	ON / OFF
Número de salidas	2
Número de LED	1
Número máximo de salidas de conmutación	2
Sistemas de bus compatibles	KNX (TP)
Gama de productos	KNX
Tipo de montaje	DIN-Rail
Funcionamiento manual	No
Adecuado para carga-C	Yes
Color	Gris claro
Número de pilas	0
Función de la aplicación	Electrical Load and Light Control

## Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -5 ... +45 °C
Grado de protección	IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Información sobre RoHS	2CDK505242D2701
Declaración REACH	9AKK108468A9644
SCIP	1a1e0554-a6cc-4f81-a228-f1f025885e02 Germany (DE)
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensiones

Anchura en número de espacios modulares	2
Ancho del product	36 mm
Alto del producto	90 mm
Largo del product	63.5 mm
Peso del product	0.14 kg
Profundidad incorporada ( $t_2$ )	64.5 mm
Diagrama de dimensiones	2CDC072025F0017

## Clasificación

ID de producto sustituido (ANTIGUO)	2CDG110132R0011
-------------------------------------	-----------------

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CB	9AKK107991A3225
Declaración de conformidad - CE	2CDK505242D2701

## Clasificaciones

ETIM 8	EC001097 - Switch actuator for bus system
ETIM 9	EC001097 - Switch actuator for bus system
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8537 10 91
UNSPSC	31251516
Clase electrónica	V11.0 : 27143125
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	3268 >> Switch actuator

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → KNX → Standard Outputs → Switch Actuators 16/20 A

