

PRODUCT-DETAILS

SA/S2.16.2.2

SA/S2.16.2.2 Attuatore di commutazione, 2 canali, 16 A, MDRC



Informazioni generali

Tipo	SA/S2.16.2.2
ID prodotto	2CDG110261R0011
EAN	4016779066631
Descrizione catalogo	SA/S2.16.2.2 Attuatore di commutazione, 2 canali, 16 A, MDRC
Descrizione	Codice Ordine: 2CDG110261R0011 - L'attuatore di commutazione usa contatti liberi da potenziale per commutare 2 carichi elettrici indipendenti tramite ABB i-bus® KNX. Il dispositivo dispone di comandi manuali e di visualizzazione dello stato di commutazione delle uscite. Il dispositivo è particolarmente indicato per commutare carichi capacitivi, induttivi o resistivi. Il dispositivo è alimentato da KNX e non necessita di un'ulteriore alimentazione.

Installation

Istruzioni e manuali	2CDG941215P0001
----------------------	-----------------

Dati tecnici

Scheda tecnica	2CDC505192D0211
----------------	-----------------

Range di tensione	230 V AC
Tensione ausiliaria AC/DC	KNX
Tensione uscita (U _{out})	230 V AC
Corrente nominale (I _n)	16 A
Corrente massima di commutazione	16 A
Potenza massima di commutazione	2500 W
Perdita di potenza	2 W
Indicazione posizione contatto	ON / OFF
Numero di uscite	2
Numero di LED	1
Maximum Number of Switching Outputs	2
Sistemi bus compatibili	KNX (TP)
Gamma prodotto	KNX
Tipo di montaggio	DIN-Rail
Azionamento manuale	No
Idoneo per carico capacitivo	No
Colore	light grey
Number of Batteries	0
Application Function	Electrical Load and Light Control

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In funzione -5 ... +45 °C
Grado di protezione	IP20
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni RoHS	2CDK505252D2701
REACH Declaration	9AKK108468A9644
SCIP	520a43ee-b1d6-425b-9c63-5b2e9152a816 Germania (DE)
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	2
Larghezza prodotto	36 mm
Altezza prodotto	90 mm
Profondità prodotto	63.5 mm
Peso netto prodotto	0.13 kg
Profondità integrata (t ₂)	64.5 mm
Diagramma dimensionale	2CDC072025F0017

Ordinazione

ID prodotto sostituito (VECCHIO)	2CDG110159R0011
-------------------------------------	-----------------

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Certificato CB	9AKK107991A3224
Dichiarazione di conformità - CE	2CDK505252D2701

Classificazioni

ETIM 8	EC001097 - Switch actuator for bus system
ETIM 9	EC001097 - Switch actuator for bus system
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	8537 10 91
UNSPSC	31251516
eClass	V11.0 : 27143125
Codice categoria granulare IDEA (IGCC)	3268 >> Switch actuator

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Automazione case ed edifici → KNX → Standard Outputs → Switch Actuators 16 A

