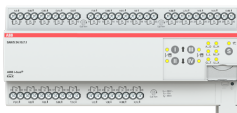


PRODUCT-DETAILS

SAH/S24.10.7.1

SAH/S24.10.7.1 Attuatore di commutazione/tapparelle, 24 canali, 10 A, MDRC



Informazioni generali

Tipo	SAH/S24.10.7.1
ID prodotto	2CDG110249R0011
EAN	4016779066839
Descrizione catalogo	SAH/S24.10.7.1 Attuatore di commutazione/tapparelle, 24 canali, 10 A, MDRC
Descrizione	The compact 10 A combi switch actuator has 24 independent switching relays. The outputs can be used individually via ABB i-bus® KNX for switching electrical loads or in pairs for controlling 230 V AC roller shutter or blind drives (no electromechanically interlocking). The device features a manual operation, which can also be disabled. Via the manual operation the outputs can be operated manually and the switching or driving status is displayed. The device is powered by KNX and requires no additional power supply.

Installation

Istruzioni e manuali	2CDG941211P0002
----------------------	-----------------

Dati tecnici

Scheda tecnica	2CDC505180D0211
Range di tensione	230 V AC
Tensione ausiliaria	KNX

AC/DC

Tensione uscita (U_{out})	230 V AC
Corrente nominale (I_n)	10 A
Corrente massima di commutazione	10 A
Potenza massima di commutazione	1200 W
Perdita di potenza	9 W
Indicazione posizione contatto	ON / OFF
Numero di uscite	24
Numero di LED	12
Maximum Number of Switching Outputs	24
Sistemi bus compatibili	KNX (TP)
Gamma prodotto	KNX
Tipo di montaggio	DIN-Rail
Azionamento manuale	Si
Idoneo per carico capacitivo	No
Colore	light grey
Number of Batteries	0
Application Function	Blind / Shutter / Shading Control 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	2CDK505211D2701
REACH Declaration	9AKK108468A9644
SCIP	c793e90f-f4ba-4b6c-a6c9-a9945fa36dac Germania (DE)
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	12
Larghezza prodotto	210 mm
Altezza prodotto	90 mm
Profondità prodotto	63.5 mm
Peso netto prodotto	0.72 kg
Profondità integrata (t_2)	64.5 mm
Diagramma dimensionale	2CDC072028F0017

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Certificato CB	9AKK107991A3222
Dichiarazione di conformità - CE	2CDK505211D2701

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 10 A

