

PRODUCT-DETAILS

RM/S4.1

RM/S4.1 Room Master



Informazioni generali

Tipo	RM/S4.1
ID prodotto	2CDG110170R0011
EAN	4016779881265
Descrizione catalogo	RM/S4.1 Room Master
Descrizione	RM/S4.1 Room Master

Installation

Istruzioni e manuali	2CDG941100P0002
----------------------	-----------------

Dati tecnici

Scheda tecnica	2CDC514096D0201
Tensione uscita (U_{out})	230 V AC
Corrente massima di commutazione	6 A
Perdita di potenza	1.85 W
Numero di uscite	8
Numero di canali di ingresso	8

Sistemi bus compatibili	KNX (TP)
Gamma prodotto	KNX
Tipo di montaggio	DIN-Rail
Azionamento manuale	No
Colore	white
Number of Batteries	0
Application Function	Electrical Load and Light Control Room Climate Control

Dati ambientali

Grado di protezione	IP20
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni RoHS	2CDK514095D2701
REACH Declaration	9AKK108468A9644
SCIP	d24ce0bc-36e1-4b50-b04c-428e40dbcef4 Germania (DE)
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	8
Larghezza prodotto	144 mm
Altezza prodotto	90 mm
Profondità prodotto	64.5 mm
Peso netto prodotto	0.3 kg
Diagramma dimensionale	2CDC072027F0017

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	2CDK514095D2701
----------------------------------	-----------------

Classificazioni

ETIM 8	EC001584 - I/O device for bus system
ETIM 9	EC001584 - I/O device for bus system
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143145
Codice classificazione oggetto	A

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Automazione case ed edifici → KNX → Multifunction Room Automation → Room Master Series

