

PRODUCT-DETAILS

6155/40-500

6155/40-500 KNX RGBW EB KSP 4fold



Informazioni generali

Tipo	6155/40-500
ID prodotto	2CKA006151A0256
EAN	4011395202111
Descrizione catalogo	6155/40-500 KNX RGBW EB KSP 4fold
Descrizione	Build-in LED-Dimmer for LED strips with constant curve. To control RGB or RGBW-LEDs. Summary of 2 x 2 channels for activating warm/cold white LED strips. Summary of 3 channels for activating an RGB LED strip. Summary of 4 channels for activating an RGBW LED strip. With integrated power adapter. Grouping of channels possible. Integrated load management for the automatic adaptation of the maximum current strength per channel depending on the channels used. With Master/Slave-function.

Installation

Istruzioni e manuali	No document needed
----------------------	--------------------

Dati tecnici

Scheda tecnica	2CKA001373B9109
Tensione nominale (U _r)	230 V
Tensione ausiliaria AC/DC	230 V AC/DC

Corrente nominale (I _n)	4 A
Massima corrente di controllo DC	1000 mA
Frequenza nominale (f)	50 ... 60 Hz
Potenza massima di commutazione	100 W
Numero di uscite	4
Sistemi bus compatibili	KNX (TP)
Gamma prodotto	KNX
Tipo di carico	DC
Tipo di montaggio	Built-in
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	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informazioni RoHS	2CKA200000E4695
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensioni

Larghezza prodotto	53 mm
Altezza prodotto	44 mm
Profondità prodotto	240 mm
Peso netto prodotto	352 g

Ordinazione

ID prodotto sostituito (VECCHIO)	6151-0-0256
----------------------------------	-------------

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	2CKA100000E1250
----------------------------------	-----------------

Classificazioni

ETIM 8	EC001095 - Light control unit for bus system
ETIM 9	EC001095 - Light control unit for bus system
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27143134

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Automazione case ed edifici → KNX → Lighting Control → LED Dimmers

