

PRODUCT-DETAILS

# DG/S 8.1

## DG/S8.1 DALI Gateway, 8 canali, MDRC



### Informazioni generali

Tipo	DG/S 8.1
ID prodotto	2CDG110025R0011
EAN	4016779585828
Descrizione catalogo	DG/S8.1 DALI Gateway, 8 canali, MDRC

Descrizione

Single-Master DALI Controller DALI (EN62386) trademarked. For controlling up to 128 standard DALI devices (DT0) acc. DALI or DALI-2. There are 8 separate, independent DALI outputs/channels available. Up to 16 DALI devices can be connected per channel. The DALI power supply is integrated in the gateway. The functions of switching, dimming, set values and fault indication for lamps and electronic ballasts are available for each output. It is possible to set the lamp burn-in time and 16 light scenes. Commissioning is simplified as no addressing or commissioning of the DALI devices is necessary.

### Installation

Istruzioni e manuali	GHQ6307093P0002
Manuale di installazione e messa in servizio	2CDC507054D0201

### Dati tecnici

Scheda tecnica	2CDC507050D0201 2CDC507051D0201 2CDC507097D0203
Tensione ausiliaria AC/DC	110 ... 230 V AC

Tensione d'ingresso (U <sub>in</sub> )	230 V AC
Perdita di potenza	6 W
Interfaccia comunicazione	DALI interface
Numero di uscite	8
Numero di LED	1
Sistemi bus compatibili	KNX (TP) DALI
Gamma prodotto	KNX
Tipo di montaggio	DIN-Rail
Software aggiornabile	Si
Webserver integrato	No
Azionamento manuale	Si
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	2CDK507028D2701
REACH Declaration	9AKK108468A9644
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

### Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	6
Larghezza prodotto	108 mm
Altezza prodotto	90 mm
Profondità prodotto	64.5 mm
Peso netto prodotto	0.266 kg
Dimensioni	6
Diagramma dimensionale	2CDC072026F0017

### Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	2CDK507028D2701
KNX Certificate	9AKK105710A0029

### Classificazioni

ETIM 8	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 9	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	8517 62 00
UNSPSC	43222605
eClass	V11.0 : 27143136
Codice categoria granulare IDEA (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system
Codice classificazione oggetto	A

---

## Categorie

---

Prodotti di bassa tensione → Automazione case ed edifici → KNX → Lighting Control → DALI Gateways and Light Controllers



360