

Opis produktu

## DG/S 8.1

### DG/S8.1 DALI Gateway, 8-fold, MDRC



#### Ogólne informacje

Typ produktu	DG/S 8.1
Kod zamówieniowy	2CDG110025R0011
Numer EAN	4016779585828
Opis katalogowy	DG/S8.1 DALI Gateway, 8-fold, MDRC

Opis

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

Instrukcje i podręczniki	GHQ6307093P0002
Instrukcja instalacji i uruchomienia	2CDC507054D0201
Typ montażu	DIN-Rail

#### Dane techniczne

Arkusze danych, informacja	2CDC507050D0201
----------------------------	-----------------

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

techniczna	2CDC507051D0201 2CDC507097D0203
Interfejs komunikacyjny	DALI
Liczba wyjść	8
Ilość diod LED	1
Kompatybilne systemy magistralowe	KNX (TP) DALI
Grupa produktowa	KNX
Możliwość aktualizacji oprogramowania	Tak
Zintegrowany serwer WWW	Nie
Ręczna obsługa	Tak
Liczba baterii	0

## Electrical

Napięcie pomocnicze AC/DC	110 ... 230 V AC
Napięcie znamionowe ( $U_{in}$ )	230 V AC
Straty mocy	6 W

## Design

Kolor	light grey
-------	------------

## Material Compliance

Dane RoHS	2CDK507028D2701
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Deklaracja REACH	9AKK108468A9644
REACH Information	True - contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -5 ... +45 °C
Stopień ochrony	IP20

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	6
Szerokość netto	108 mm
Wysokość netto	90 mm
Głębokość / długość netto	64.5 mm
Masa netto	0.266 kg
Rozmiar	6

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**

Deklaracja zgodności UE	2CDK507028D2701
Certyfikat KNX	9AKK105710A0029

**Klasyfikacje**

ETIM 9	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
eClass	V11.0 : 27143136
UNSPSC	43222605
Kod kategorii IDEA (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system
Kod klasyfikacji	A
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

**Kategorie**

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Lighting Control → DALI Gateways and Light Controllers



360