

PRODUCT-DETAILS

# DG/S2.64.1.1

## DG/S2.64.1.1 DALI Gateway, Basic, 2-fold, MDRC



### Ogólne informacje

Extended Product Type	DG/S2.64.1.1
ID Produktu	2CDG110199R0011
Numer EAN	4016779942850
Opis katalogowy	DG/S2.64.1.1 DALI Gateway, Basic, 2-fold, MDRC

Opis

For controlling DALI devices via the ABB i-bus®. Two DALI output for up to 2x64 DALI slaves. DALI power supply is integrated. Control and status feedback is carried out via KNX per DALI slave (2x64), with groups (2x16), together in broadcast or per scenes (2x16). Extensive fault and error messages are available Self-contained emergency converter (2x64) acc. EN 62386-202 will be supported. By means of KNX and emergency converter different emergency tests (e.g. function and duration test) can be triggered. Feedback is sent. Slave-, staircase-, force-, block- and scene- function are integrated. DALI telegram rate can change.

For diagnostic use and individual change of the DALI address or group assignment a separate Software-Tool is available

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4016779942850
Kod taryfy celnej	85176200
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
E-Number (Switzerland)	405670315
E-Number (Finland)	2815585
E-Number (Sweden)	1739090

## Wymiary

Głębokość produktu netto	63.5 mm
Wysokość produktu netto	90 mm
Szerokość produktu netto	72 mm
Waga produktu netto	0.15 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	4016779942850
Długość opakowania (poziom 1)	77 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	65 mm
Szerokość opakowania (poziom 1)	92 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.19 kg

## Dane techniczne

Compatible Bus Systems	DALI KNX (TP)
Stopień ochrony obudowy	IP20
Rodzaj montażu	DIN-rail

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC507165D0111
Instrukcje i podręczniki	2CDG941167P0001
Deklaracja zgodności - CE	2CDK507169D2701
Dane RoHS	2CDK507169D2701

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

## Klasyfikacje

ETIM 5	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 6	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 7	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
eClass	V11.0 : 27143136
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
UNSPSC	43222605
IDEA Granular Category Code (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system

---

## Kategorie

---

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

