

PRODUCT-DETAILS

DG/S2.64.5.1

DG/S2.64.5.1 DALI-Gateway, Premium, 2fach, REG



Allgemeine Inf	ormationen
----------------	------------

EAN	4016779067218
Bestellnummer	2CDG110274R0011
Тур	DG/S2.64.5.1

Beschreibung DG/S2.64.5.1 DALI-Gateway, Premium, 2fach, REG

Zur Steuerung von DALI-Geräten über den ABB i-bus KNX. Ein/Zwei DALI-

Langbeschreibung

Ausgangi/Ausgänge für bis zu 64/2x64 DALI-Slaves. DALI Netzteil ist integriert. Die Steuerung und Statusrückmeldung erfolgt über KNX pro DALI-Slave (64/2x64), mit Leuchtengruppen (16/2x16), gemeinsam im Broadcast oder pro Szene (16/2x16). DALI-Geräte vom Typ DT2 (autarker Notlichtkonverter nach EN 62386-202) und Typ DT3 (Farbtemperatur Tc/Tunable White nach EN 62386-209) werden unterstützt. Es stehen umfangreiche Fehler- und Fehlermeldungen zur Verfügung. Mit Hilfe von KNX und DT2 Konvertern können verschiedene Notfalltests (z. B. Funktions- und Dauertest) ausgelöst werden, die Testergebnisse werden zurück an KNX übertragen. Mit DT8-Geräten können Dim2Warm, HCL und Farbtemperatur setzen und dimmen eingestellt werden. Slave-, Treppen-, Zwangs-, Sperr- und Szenenfunktion sind integriert. Feedback wird gesendet. Die DALI-Telegrammrate ist veränderbar. Für die Diagnose und individuelle Änderung der DALI-Adresse oder Gruppenzuordnung steht ein separates Software-Tool zur Verfügung.

Bestelldaten EAN 4016779067218 Zolltarifnummer 85176200 Mindestbestellmenge 1 Stück E-Nummer (Schweiz) 405670335 E-Nummer (Schweden) 1739867

DG/S2.64.5.1

2

Abmessungen	
Tiefe des Produkts	63.5 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Breite des Produkts	72 mm
Nettogewicht	0.15 kg

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
EAN Verpackungseinheit	4016779067218
Länge Verpackungseinheit 1	77 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	65 mm
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.19 kg

Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische Information	2CDC507175D0211
Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941225P0001
Konformitätserklärung - CE	2CDK507179D2701
RoHS Information	2CDK507179D2701

Umwelt	
RoHS Status	Folgt der EU Richtlinie 2011/65/EC

Klassifizierungen	
ETIM 5	EC001099 - Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
ETIM 6	EC001099 - Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
ETIM 7	EC001099 - Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
eClass	7.0 27143136
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
UNSPSC	43222605
IDEA Granular Category Code (IGCC)	6809 >> Systemschnittstelle/Medien-Gateway für Bussysteme

Kategorien

DG/S2.64.5.1 3

 $\mbox{Niederspannungsprodukte und Systeme} \rightarrow \mbox{Haus- und Geb\"{a}udeautomation} \rightarrow \mbox{KNX} \rightarrow \mbox{Beleuchtungssteuerung} \rightarrow \mbox{DALI-Gateways und Lichtregler}$

