



## **ROUTER2-DALI-SYS-REG**

Art.Nr. 93480 EAN: 4007529934805

■ Spannung: 5 V DC

■ Abmessungen: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)

 Parametrierung: Über integrierten Web-Server und kompatiblem Web-Browser

## **Bestelldaten**

BezeichnungFarbeArt.NoROUTER2-DALI-SYS-REGweiß93480

## **Technische Daten**

Spannung: 5 V DC

Abmessungen: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)

Über

integrierten

Parametrierung: Web-Server und kompatiblem

Web-Browser

**Typische** 

Leistungsaufnahme: max. 5 W

Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II Umgebungstemperatur: 0 °C bis +45 °C

Gehäuse:
Polyamid, UV-beständig
Farbe:
weiß

Anschlüsse und Kabel: 4 x USB, 1 x

LAN

## **Produktinformationen**

Router mit integriertem Web-Server und Applikations-Controller für die Hutschienenmontage nach DIN EN 60715

4 USB-Anschlüsse für die Ansteuerung von bis zu 4 separat erhältlichen B.E.G. Applikations-Controller mit integriertem DALI-Netzteil

1 LAN-Anschluss für die Vernetzung von bis zu 100 Geräten, bis zu 400 miteinander vernetzte DALI-Linien möglich

Zentrale Verwaltung von Parameter, Adressen, Gruppen und Szenen aller vernetzten DALI-Teilnehmer

Dezentrale Applikationslogik in Multisensoren und Tastern -Router übernimmt nur übergeordnete Funktionen

Benutzer- und Rechteverwaltung für unterschiedliche Rollen

DALI-Notleuchten Manager

Erweiterte Begleitlichtfunktion GUIDED LIGHT PLUS (DALI-Linien-übergreifend)

Ereignis-Routingfunktion, um DALI-Linienübergreifende Beleuchtungszonen realisieren zu können

Update-Manager, für Aktualisierung der Router-Firmware über LAN/WAN

Bedienbar über kompatible Web-Browser beliebiger Endgeräte (Smartphone, Tablet, PC)

Analyse- und Diagnosetools für Fehlersuche

Temperaturüberwachung von Hauptprozessor und Gehäuse

Hochwertiger Lüfter mit automatischer Drehzahlregelung

Integrierte Echtzeituhr

LED-Statusanzeige

Inklusive separat beigelegter 5VDC/2A-Spannungsversorgung für Hutschienenmontage (1TE)

Inklusive 4 USB-Verbindungskabel (0,5m) und 1 LAN-Kabel (0,5m)

Honorarfreie Planungsunterstützung von B.E.G.

Kostenpflichtige Inbetriebnahme von B.E.G.

Fernwartungsoption über eine vorhandene oder von B.E.G. bereitgestellte VPN-Verbindung

Kleinere Wartungsarbeiten (z.B. Leuchtentausch) können von einem Haustechniker oder lokalen Elektro-Installateur eigenständig durchgeführt werden

Bei diesem Artikel handelt es sich um eine Komponente eines Lichtsteuerungssystems von B.E.G., welches den Einsatz von DALI-Betriebsgeräten (Leuchten, Relais) anderer Hersteller unterstützt Der Einsatz von DALI-Applikations-Controller anderer Hersteller wird nicht unterstützt

Der Einsatz von DALI-Eingabegeräten (Sensoren, Taster) anderer Hersteller wird nicht unterstützt

Es sind zusätzliche Systemkomponenten (Hardware) von B.E.G. erforderlich

Es sind zusätzliche Dienstleistungen (Planung, Inbetriebnahme und Wartung) von B.E.G. erforderlich



