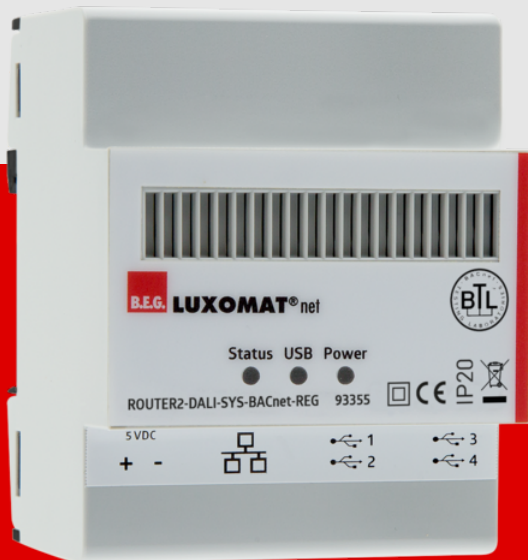


B.E.G.



ROUTER2-DALI-SYS- BACnet-REG

Art.Nr. 93355 EAN: 4007529933556

- Spannung: 5 V DC
- Abmessungen: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)
- Parametrierung: Über integrierten Web-Server und kompatiblen Web-Browser

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
ROUTER2-DALI-SYS-BACnet-REG	weiß	93355

Technische Daten

Spannung:	5 V DC
Abmessungen:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Parametrierung:	Über integrierten Web-Server und kompatiblen Web-Browser
Typische Leistungsaufnahme:	< 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

Integrierte BACnet/IP-Schnittstelle

BACnet Gerätetyp B-ASC (Application Specific Controller)

BACnet Gerätetyp B-GW (Gateway)

Dynamisch generierte BACnet Objekte

Multi-State BACnet-Ausgänge für Szenen- und Automatikübersteuerung

Analoge BACnet-Ausgänge für Dimmwertübersteuerung

Analoge BACnet-Eingänge für Dimmwertstatusabfragen

Digitale BACnet-Eingänge für Präsenzstatusabfragen

Digitale BACnet-Eingänge für Gerätezustandsabfragen

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

