

PS-DALI-LINK-DE



Art.Nr. 92846 EAN: 4007529928460

Spannung: 110 - 277 V AC 50 / 60 Hz

■ Abmessungen: 240 x 26 x 26 mm

Ausgangsspannung: 16 V DC (DALI, typisch)

Bestelldaten

BezeichnungFarbeArt.NoPS-DALI-LINK-DEweiß92846

Technische Daten

110 - 277 V AC Spannung: 50 / 60 Hz

240 x 26 x 26

Abmessungen:

mm

16 V DC (DALI, Ausgangsspannung:

typisch)

Typische

3.3 W Leistungsaufnahme:

Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II -5 °C bis +45 Umgebungstemperatur:

Polycarbonat + Gehäuse: ABS Mischung

Farbe: weiß

0.25 - 2.5 mm²

Anschlüsse und Kabel: für eindrähtige

Leiter

Nennstrom nominal: 100 mA Nennstrom (max.): 120 mA

Produktinformationen

DALI-Netzteil für die B.E.G. DALI-LINK Multiraum-Lösung zum Einbau in abgehängte Decken.

Parametrierung der DALI-LINK-Lösung erfolgt über Bluetooth mit einem Smartphone und der B.E.G. DALI-LINK App.

An die Spannungsversorgung können z. B. 25 DALI-Leuchten und 6 DALI-LINK Steuergeräte (Multisensoren oder Tasterschnittstellen) angeschlossen werden.

Es ist möglich, maximal ein weiteres DALI-LINK Netzteil parallel zu betreiben, womit sich die Anzahl der DALI-Teilnehmer im DALI-LINK System verdoppelt (50 DALI-Leuchten / 12 DALI-LINK Steuergeräte).

Integrierte Temperaturüberwachung und Kurzschlusserkennung

Integrierte LED zur Visualisierung von Betriebsinformationen

DALI-2 zertifiziertes Produkt

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

Das Produkt kann gemäß der gegebenen DALI-2 Produkteigenschaften herstellerübergreifend eingesetzt werden

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

Es ist zusätzliche, kostenlose Software von B.E.G. erhältlich

Passend für: 93484, 93485, 93840, 93845, ...



