

DALI-2 Relaismodul

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Das Relaismodul stellt einen über den DALI-Bus steuerbaren Relaiskontakt zur Verfügung, um Dauerlasten bis 1 kW zu schalten. Durch gezieltes Schalten im Spannungsnulldurchgang wird der Schaltkontakt geschont und eine lange Lebensdauer erreicht.

Produktbeschreibung

Modul für den Einbau in Gerätedosen

1 Wechslerkontakt

Max. Nennlast:

$1000\text{ W} \cdot 8\text{ A} \cdot \cos \varphi = 1$

intergrierte Einschaltstrombegrenzung

Einschalten im Nulldurchgang

Max. zulässige Schaltfrequenz: 1 Hz

Verhalten bei PowerUp programmierbar:

Ein / Aus oder keine Änderung

Verhalten bei Ausfall der Busspannung

programmierbar:

Ein / Aus oder keine Änderung

Anschlussklemmen: 1,5[□]

Stromversorgung über DALI-Bus

Stromaufnahme: 2,7 mA

Temperaturbereich: -20 °C bis 60 °C

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,02 kg

Konfiguration

Die komfortable Software DALI-Cockpit zur Konfiguration von DALI-Systemen und zur Überwachung der Kommunikation auf dem DALI-Bus steht auf unserer Website zum Download zur Verfügung:

<https://www.bega.com/dali-cockpit>

Eine Konfiguration ist außerdem auch per Smartphone und Tablet über die App BEGA Tool in Verbindung mit dem Bluetooth-DALI-Gateway 71 075 oder 71 151 möglich.

Ergänzungsteile

71 075 Bluetooth-DALI-Gateway für die Hutschienenmontage

71 151 Bluetooth-DALI-Gateway für den Einbau in Gerätedosen

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

