

BEGA**71 051**

Zigbee-Steuermodul

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Zigbee Steuermodul mit integrierter 2,4 GHz Antenne für den Einbau in Schalter- und Hohlraumdosens.

Das Steuermodul kann als Router oder Koordinator in Zigbee Netzwerken eingesetzt werden.

Produktbeschreibung

Modul für den Einbau in Schalter- und Hohlraumdosens

mit integrierter 2,4 GHz-Antenne
Schaltkontakt (Triac) mit einer Schaltleistung von $3680 \text{ W} \cdot 16 \text{ A} \cdot \cos \varphi = 1900 \text{ VA} \cdot \cos \varphi = 0,5$

Ein Eingang für konventionellen Taster- oder Binärkontakt

Flexible Anschlussadern mit Anschlussklemmen 2,5[□]

Länge 140 mm

Versorgungsspannung:

220-240 V \sim 50 Hz

Betriebstemperatur: -20°C bis 45°C **CE** –

Konformitätszeichen

Gewicht: 0,05 kg

Ergänzungsteile

70 588 Gateway zur Steuerung der Beleuchtungsanlage per App BEGA Gateway mit einem Smartphone oder Tablet

