

Projekt · Referenznummer

Datum

Anwendung

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

Das Routermodul dient zur Weiterleitung der Funksignale in weitverzweigten Gebäuden. Kann als Router in Zigbee Netzwerken eingesetzt werden.

Produktbeschreibung

Modul für den Einbau in Schalter- und Hohlraumdosens

mit integrierter 2,4 GHz-Antenne

2 flexible Anschlussadern 2,5² mit Anschlussklemmen

Länge 140 mm

Versorgungsspannung:

220-240 V ~ 50 Hz

Betriebstemperatur: -20°C bis 45°C

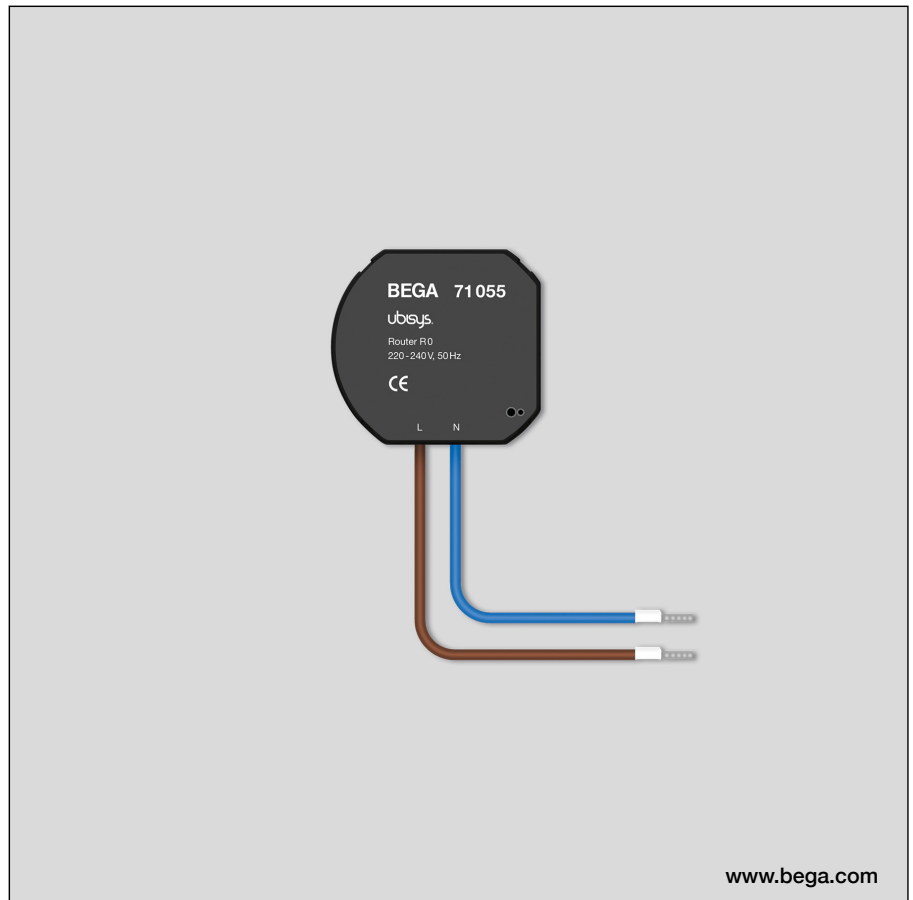
CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 0,05 kg

Ergänzungsteile

70 588 Gateway

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



www.bega.com

