

Artikelnr.: SC-2406-1811-2827

GOAEZMNHOD1 - Flush Shutter DC Jalousiesteuerung 12-24V

40,92 EUR

Artikelnr.: SC-2406-1811-2827

Versandgewicht: 0.10 kg

Hersteller: Qubino



Produktbeschreibung

Qubino Flush Shutter DC Jalousiesteuerung 12-24V

Der Qubino Flush Shutter DC ist ein DC Controller mit invertierender Polarität für 12-24 V (Gleichspannung). Das Modul erweitert Motoren für Jalousien, Rollläden, Garagentore etc. mit der Z-Wave Funktechnologie. Somit lassen sich Rollläden und Jalousien sowohl über Z-Wave-Kommandos oder wie bisher über konventionelle Wandschalter steuern. Der Qubino Flush Shutter DC wurde so konstruiert, dass er in einer Unterputzdose hinter einem konventionellen Wandschalter Platz findet. Außerdem gibt Ihnen der Qubino Flush Shutter Anschluss über den Stromverbrauch Ihrer angeschlossenen Geräte und sorgt dafür, dass die Reichweite und Stabilität Ihres Z-Wave Netzwerkes verstärkt wird. Optional ist ein Temperatursensor (GOA_ZMNEA1) erhältlich, welcher die Anzahl der Funktionen noch erweitert.

Eigenschaften:

- Flachstes Z-Wave Funk-Modul für die Unterputzdosen-Montage
- Präzise Positionierung von Rollladen-, Jalousie-Motoren etc.
- Energiemess- und Repeater-Funktion
- Mit jeder Schalterserie (Taster, Druck- oder Kippschalter) und jedem Design kombinierbar
- Zusätzlicher Anschluss eines digitalen Temperatursensors (optional)
- Spannung: 1224 VDC +/-10%
- Stand-by Stromverbrauch: 0,3 W
- Abmessungen: 42 x 37 x 15 mm
- Funktechnologie: Z-Wave Plus
- Artikelabmessungen (BxHxL) 36 x 41 x 15 mm
- Verpackungsabmessungen (BxHxL) 77 x 52 x 17 mm
- Artikelgewicht (netto) 0.020 Kg
- Artikelgewicht (brutto) 0.030 Kg
- Z-Wave Plus
- WEEE
- CE
- IP-Klasse IP20

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

