

Drahtloser 2-Kanal-Empfänger zum Schalten

410-00351

4 Jahre
Garantie

Dieser 2-Kanal-Empfänger für DIN-Schienenmontage wird drahtlos über Radiofrequenz gesteuert. Er verfügt über zwei potentialfreie Kontakte und einen Anschluss für eine externe Antenne (410-00359). Jeder Schaltausgang kann 32 mit ihm verbundene Übertragungscode haben. Der Empfänger kann im Ein-/Aus-, Impuls- und Totmann-Schaltmodus bedient werden. Der Ein-/Aus-Modus verfügt außerdem über zwei Timer-Funktionen und eine Logikfunktion.

Technische Daten

Drahtloser 2-Kanal-Empfänger zum Schalten

Drahtloser 2-Kanal-Empfänger zum Schalten

- Abmessungen: 2TE
- Abmessungen: 34,5 / 89,6 / 62,8 mm
- Kommunikationsprotokoll: Easywave 868,30 MHz
- Eingangsspannung: 230 V AC, 50 Hz
- Ausgang: 2 potentialfreie Kontakte 16 A (NO)
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +45 °C
- Leistungsaufnahme im Standby: 0,4 W max. 1,2 W ohne Last
- Gewicht: 108 g
- Schutzart: IP20
- Nicht kompatibel mit der drahtlose Bridge (550-00640)
- Kommunikationsprotokoll: Easywave®
- Umgebungstemperatur: -20 – +45 °C
- Kennzeichnung: CE
- Kommunikationsprotokoll: Easywave®
- Umgebungstemperatur: -20 – +45 °C
- Kennzeichnung: CE



niko

Anschlussplan

