

RF-Steckdose UITG. Schutzkontakt, 1-Kanal, 868 MHz

05-341

4 Jahre
Garantie

Steckdosen-Empfänger mit Schutzkontakt, drahtlos über Radiofrequenz (868,3 MHz) gesteuert. Ausgestattet mit einem Schaltkontakt, 10 A, 230 V, 50 Hz. Wahl aus 3 verschiedenen Modi. Maximal 32 Sender pro Empfänger.

Technische Daten

RF-Steckdose UITG. Schutzkontakt, 1-Kanal, 868 MHz

- Ausgestattet mit einem Schaltkontakt, 10 A, 230 V, 50 Hz
- 3 verschiedene Modi zur Auswahl
- Max. 32 Sender pro Empfänger
- Netzteil: 230 V 50 Hz
- Maximaler Sendebereich in einem Gebäude: 30 m
- Maximaler Sendebereich im Freien: 100 m
- Modulationsart: FSK
- Nicht kompatibel mit der drahtlose Bridge
- Maximaler MCB-Wert: 10 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)
- Kommunikationsprotokoll: Easywave
- Betriebsfrequenz: 0.8683 GHz
- Abmessungen (HxBxT): 119 x 75 x 50 mm
- Kennzeichnung: CE

