



# RCJ01 Unterputz-Empfänger 230 V

Dieser RCJ01 Unterputz-Empfänger dient zum direkten Schalten von Netzspannungsverbrauchern in den Betriebsarten EIN/AUS (1- und 2-Tast-Bedienung) oder Timer.

Der RCJ01 zeichnet sich durch seine geringen Abmessungen aus und passt in alle gängigen Unterputzdosen. Es können bis zu 32 Sender einprogrammiert werden, so dass sich auch komplexe Steuerungsaufgaben einfach und platzsparend lösen lassen.

Die Programmierung selbst ist sehr einfach und erfolgt direkt am Gerät per Tastendruck.

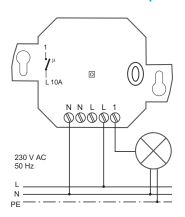


RCJ01E5001-01-23K

#### **Technische Daten**

Codierung	Easywave Bis zu 32 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	1,2 W Stand by 1,2 W Relais geschaltet (ohne Last)
Betriebsarten	EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) EIN/AUS (1-Tast-Bedienung) TIMER 7 Minuten, retriggerbar
Ausgänge	1 potenzialbehafteter Relaiskontakt (Schließer)
Max. Kontaktbelastung  - ohmsche Last  - induktive Last  - nicht- oder serienkompensierte Leuchtstofflampen  - parallelkompensierte Leuchtstofflampen  - Kapazität EVG	10,0 A / 2.300 VA 2,6 A / 600 VA 10,0 A / 2.300 VA 2,6 A / 600 VA 4,0 A / 920 VA
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	46 x 46 x 25 mm

# **Anschlussplan**



## Lieferumfang

- Unterputz-Empfänger
- Bedienungsanleitung

## Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RCJ01E5001-01-23K	Unterputz-Empfänger 1-Kanal, 230 V