

RCU09 Einbau-Empfänger Motor/2-Tast-Bedienung

Der Einbau-Empfänger RCU09 dient zum Öffnen und Schließen von Rollläden.

Er kann dabei mit bis zu 32 Handsendern oder Wandtastern angesteuert werden (2-Tast-Bedienung) und schaltet nach max. 90 Sekunden automatisch ab.

Die Geräte können sowohl in Zwischendecken als auch in Doppelböden eingebaut werden.



RCU09E5002-01-03K

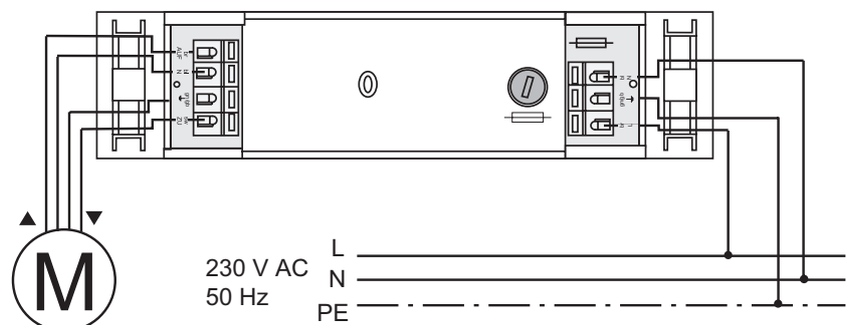
Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 32 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	1,0 W Stand by 1,0 W Relais geschaltet (ohne Last)
Betriebsarten	AUF/ZU (2-Tast-Bedienung, Stopp mit Gegenrichtung) TOTMANN (max. 36 Sekunden)
Ausgänge	2 potenzialbehaftete Relaiskontakte (Schließer)
Max. Kontaktbelastung	
- ohmsche Last $\cos\phi = 1,0$	2,5 A / 575 VA
- induktive Last $\cos\phi = 0,8$	2,0 A / 460 VA
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Abmessungen	210 x 45 x 32 mm

Anschlussplan

Lieferumfang

- Einbau-Empfänger
- Bedienungsanleitung



Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RCU09E5002-01-03K	Einbau-Empfänger 1-Kanal, Motor/2-Tast-Bedienung