

RCU08 Universal-Empfänger

Mit dem Universal-Empfänger RCU08 können wahlweise zwei Lampen oder ein Motor für Rollläden/Markisen betrieben werden.

Der spritzwassergeschützte Empfänger ist für den Außenbereich geeignet und es können bis zu 32 Sender eingelernt werden. Jedem Sender können eine individuelle Betriebsart sowie spezifische Zeitfunktionen zugewiesen werden.

Zusätzlich ist die Steuerung des Empfängers durch externe Taster möglich.

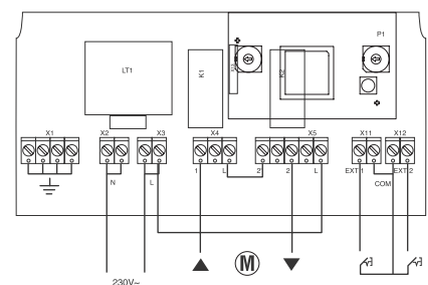


RCU08E5002-01-00K

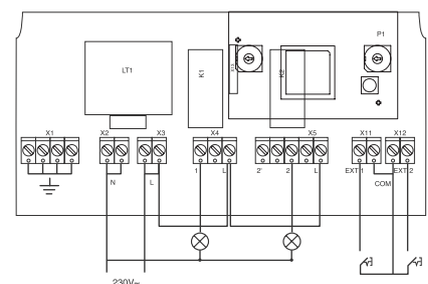
Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 32 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	2
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	1,3 W Stand by 2,0 W Relais 1 geschaltet (ohne Last) 2,6 W Relais 1+2 geschaltet (ohne Last)
Betriebsarten	AUF/ZU (2-Tast-Bedienung) AUF/STOPP/ZU (3-Tast-Bedienung) EIN/AUS (1-Tast-Bedienung) EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) EIN oder AUS (1-Tast-Bedienung) TIMER (1-Tast-Bedienung)
Ausgänge	2 potenzialfreie Relaiskontakte (1x Schließer, 1x Wechsler)
Max. Kontaktbelastung	
- Motoren 230 V, 50 Hz	4,0 A / 920 VA
- ohmsche Last	10,0 A / 2.300 VA
- induktive Last	2,6 A / 600 VA
- nicht- oder serienkompensierte Leuchtstofflampen	10,0 A / 2.300 VA
- parallelkompensierte Leuchtstofflampen	2,6 A / 600 VA
- Kapazität EVG	4,0 A / 920 VA
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	180 x 94 x 66 mm

Anschlussplan



Motorschaltung



Lichtschaltung

Lieferumfang

- Universal-Empfänger
- PG-Verschraubung
- Bedienungsanleitung

Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RCU08E5002-01-00K	Universal-Empfänger 2-Kanal, 230 V