

# RCL04 Mini-Empfänger

## 12-24 V AC / 12-32 V DC 2-Kanal IP65



Der Mini-Empfänger RCL04 findet vorrangig in der Erweiterung bestehender Systeme seinen Einsatz.

Mit seinen zwei potenzialfreien Relaiskontakten können die verschiedensten Anlagen um eine Funkschnittstelle erweitert werden. Das Umrüsten eines Garagentorantriebes ist genauso einfach möglich wie das Einbinden von Easywave-Sendern in komplexe Hausrufsysteme.

Der RCL04 wird dabei mit 12-24 V AC / 12-32 V DC betrieben und kann bis zu 32 Sendecodes einlernen.

Technisch ist der RCL04 mit dem RCL03 identisch, lediglich das Gehäuse ist staub- und wassergeschützt.



RCL04E5002B01

### Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 32 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	2
Spannungsversorgung	12-24 V AC / 12-32 V DC
Leistungsaufnahme	0,4 W Stand by bei 24 V DC 0,8 W Stand by bei 24 V AC
Betriebsarten	TOTMANN EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) IMPULS (1 Sekunde) ROLLO-/JALOUSIE-MOTORSTEUERUNG (2-Tast-Bedienung) ROLLO-/JALOUSIE-MOTORSTEUERUNG (3-Tast-Bedienung)
Eingänge	2 externe Taster
Ausgänge	2 potenzialfreie Relaiskontakte (Wechsler)
Max. Kontaktbelastung	- AC 120 V / 1 A / 62 VA - DC 50 V / 1 A / 30 W
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen (B/L/H)	72/114/36 mm
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

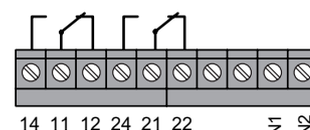
### Lieferumfang

- Mini-Empfänger
- Dübel und Schrauben
- Bedienungsanleitung

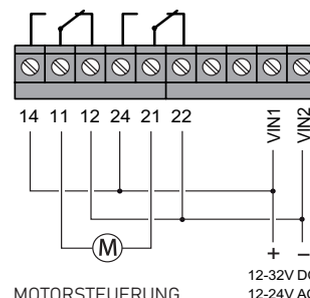
### Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung
RCL04E5002B01	Mini-Empfänger, Easywave, 12-24 V AC / 12-32 V DC, 2x Wechsler, potenzialfrei, IP65, weiß

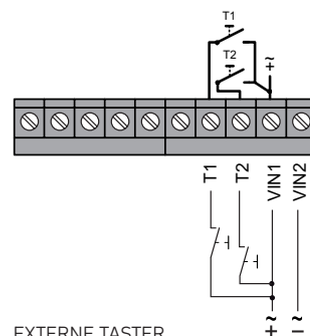
### Anschlussplan



TOTMANN, EIN/AUS, IMPULS



MOTORSTEUERUNG



EXTERNE TASTER