

# RCR02 Hutschienen-Empfänger

## 230 V EIN/AUS 2-Kanal



Der bidirektionale Hutschienen-Empfänger RCR02 2-Kanal dient dem potenzialfreien Schalten von zwei Netzspannungsverbrauchern und kann mit Sendern in der 1-Tast- und 2-Tast-Bedienung bedient werden. Je Schaltausgang lassen sich 32 Sendecodes einlernen.

Zusätzlich kann ein Easywave neo Server in den Empfänger eingelernt werden, um die bidirektionalen Funktionalitäten zu nutzen.

Der Empfänger kann in den Betriebsarten EIN/AUS, IMPULS und TOTMANN betrieben werden. In der Betriebsart EIN/AUS stehen zusätzlich TIMER-Funktionen und eine LOGIK-Funktion zur Verfügung.

Das Gerät ist für die Montage auf einer Standard-Hutschiene (35x7,5 mm) vorgesehen.

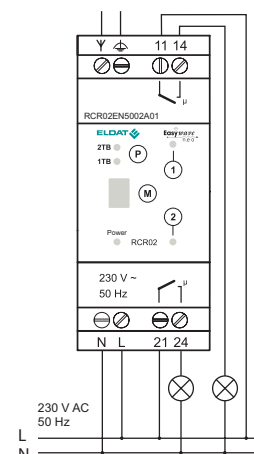


RCR02EN5002A01-29K

### Technische Daten

Codierung	Easywave neo 32 Sender je Ausgang einlernbar
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	2
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	0,4 W Stand by 1,2 W max. ohne Last
Betriebsarten	EIN/AUS (1-Tast-Bedienung) EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) IMPULS TIMER fest (3 und 7 Minuten) TIMER individual (je Sender) TIMER global (je Ausgang) TOTMANN LOGIK (2-Tast-Bedienung)
Ausgänge	2 potenzialfreie Relaiskontakte (Schließer)
Max. Kontaktbelastung	- ohmsche Last 16,0A / 3.680 VA - induktive Last 3,0A / 690 VA
Betriebstemperatur	-20 °C bis +45 °C
Abmessungen (B/L/H)	35/90/63 mm

### Anschlussplan



### Lieferumfang

- Hutschienen-Empfänger
- Bedienungsanleitung

### Zubehör (optional)

- ACC-ANT50-03-21P Externe Antenne, 868MHz, 5m Koaxkabel, Klemmenanschluss, Magnetfuß



### Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung
RCR02EN5002A01-29K	Hutschienen-Empfänger, Easywave neo, 230V, 2x Schließer, potenzialfrei