

RCR02 Hutschienen-Empfänger EIN/AUS 230V 2-Kanal

bidi

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 Easywave neo 32 Sender je Ausgang einlernbar 1 Easywave (neo) Server einlernbar
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	2
Spannungsversorgung	230 VAC, 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
- nicht- oder serienkompensierte Leuchtstofflampen	3,0A / 690 VA
- parallelkompensierte Leuchtstofflampen	3,0A / 720 VA
- Kapazität EVG	4,0A / 920 VA
Betriebstemperatur	-20 °C bis +45 °C
Abmessungen (B/L/H)	35/90/63 mm

Lieferumfang

- Hutschienen-Empfänger
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

- ACC-ANT50-03-21P Externe Antenne 868,30 MHz
Kabellänge 5 m



Ausführungen

Produktnummern

RCR02EN5002A01-29K

Beschreibung

Hutschienen-Empfänger EIN/AUS, 2-Kanal, 230 V AC

Anschlussplan

