

RCR02 Hutschienen-Empfänger 230 V EIN/AUS 4-Kanal

bidi

Der bidirektionale Hutschienen-Empfänger RCR02 4-Kanal dient dem potenzialfreien Schalten von vier Netzspannungsverbrauchern und kann mit Sendern der 1-Tast- und 2-Tast-Bedienung geschaltet 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) geeignet.

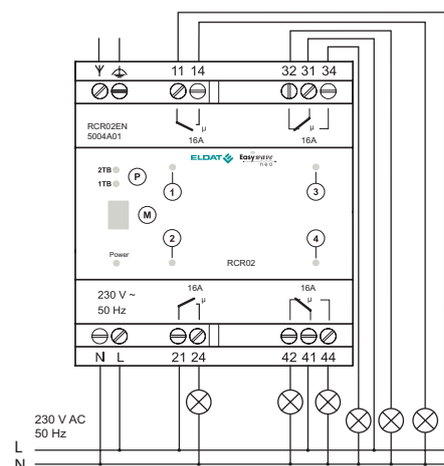


RCR02EN5004A01-29K

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Codierung | Easywave neo 32 Sender je Ausgang einlernbar 1 Easywave (neo) Server einlernbar |
| Frequenz | 868,30 MHz |
| Kanäle | 4 |
| Spannungsversorgung | 230 VAC, 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 0,4 W Stand by 1,9 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) 2 potenzialfreie Relaiskontakte (Wechsler) |
| 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 (NO) 1,5A / 345 VA (NC) |
| - Kapazität EVG | 4,0A / 920 VA |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +45 °C |
| Abmessungen (B/L/H) | 71/90/63 mm |

Anschlussplan



Lieferumfang

- Hutschienen-Empfänger
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

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



Ausführungen

Produktnummern

RCR02EN5004A01-29K

Beschreibung

Hutschienen-Empfänger, Easywave neo, 230V, 2x Schließer + 2x Wechsler, potenzialfrei