



Senden



Empfangen



Auswerten



Steuern

Einbau-Empfänger RCU10

Der Einbau-Empfänger RCU10 dient zum Schalten von Netzspannungsverbrauchern in den Betriebsarten EIN/AUS oder Timer.

Der RCU10 kann dabei mit bis zu 32 Easywave-Handsendern und Easywave-Wandtastern angesteuert werden.

Die Geräte können sowohl in Zwischendecken, in Leuchten als auch im Doppelboden eingebaut werden.



RCU10-5001E-01

Technische Daten

Codierung	Nicht erforderlich, da Sendecode gelernt wird. Bis zu 32 Sender können eingelernt werden.
Kanäle	1
Spannungsversorgung	230 V AC
Betriebsarten	EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) EIN/AUS (1-Tast-Bedienung) Timer (7 Minuten, retriggerbar)
Ausgänge	1 potenzialbehafteter Relaiskontakt (Schließer)
Max. Kontaktbelastung	siehe Belastungstabelle Bei hohen Lasten mit Hilfsschützen arbeiten.
Schutzart	IP20
Betriebstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Abmessungen	210 x 45 x 32 mm

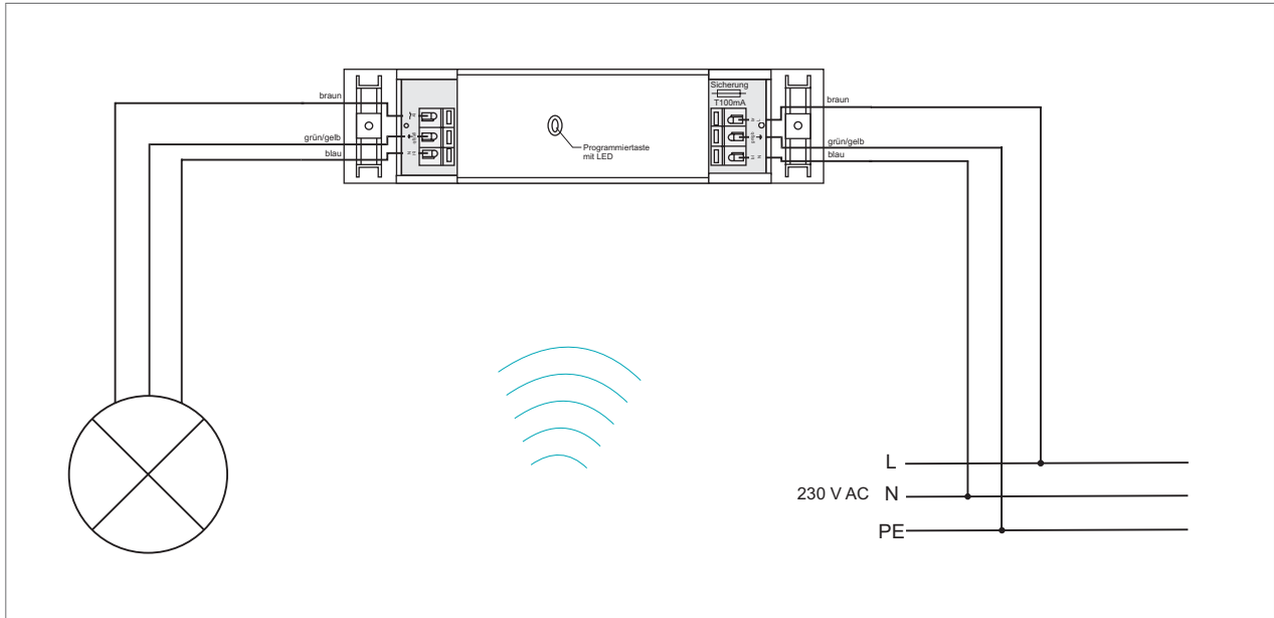
Lieferumfang

- Einbau-Empfänger
- Bedienungsanleitung

Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung	Frequenz
RCU10-5001E-01	Einbau-Empfänger	868,30 MHz

Anschlussplan



Belastungstabelle

Belastungstyp

max. Belastung

ohmsche Last $\cos\phi = 1,0$:	16,0 A / 3.680 VA
induktive Last $\cos\phi = 0,8$:	6,4 A / 1.472 VA