



Senden



Empfangen



Auswerten



Steuern

Steckdosen-Empfänger RCP05

Der Funk-Steckdosen-Empfänger RCP05 wird einfach zwischen Steckdose und zu schaltendem Gerät gesteckt.

Nach erfolgter Programmierung von bis zu 32 Easywave-Sendern, kann das zu schaltende Gerät beliebig ein- und ausgeschaltet werden.

Energieeffizient: Der RCP05 verbraucht lediglich 0,2 W im "Stand-By"-Betrieb.

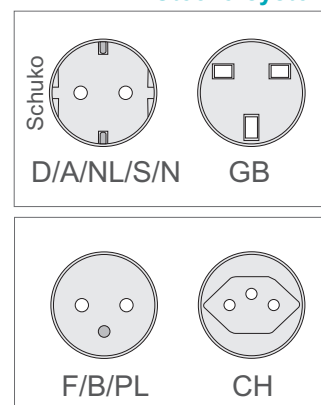


RCP05-5001E-01

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	16 A / 230 V AC
Schutzart	IP20
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	50 x 120 x 75 mm
Farbe	signalweiß ähnlich RAL 9003

Steckersystem



Lieferumfang

Steckdosen-Empfänger
Bedienungsanleitung

Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung	Steckersystem	Frequenz
RCP05-5001E-01	Steckdosen-Empfänger	D/A/NL/S/N	868,30 MHz
RCP05-5001E-02	Steckdosen-Empfänger	GB	868,30 MHz
RCP05-5001E-04	Steckdosen-Empfänger	F/B/PL	868,30 MHz
RCP05-5001E-05	Steckdosen-Empfänger	CH	868,30 MHz