

RTS43 Aufputz-Sender

Mit dem Aufputz-Sender RTS43 können Schaltaufgaben vorhandener Schalter oder Taster, mit einer Funkschnittstelle erweitert werden. Es können bis zu zwei Taster oder Schalter angeschlossen werden.

Der Sender prüft, ob an einem Schalter oder Taster Spannung durchgeschaltet wurde und sendet den entsprechenden Easywave-Code **A** oder **B** an einen Easywave-Funkempfänger, der dann einen angeschlossenen Verbraucher schaltet.

Der RTS43 zeichnet sich durch seine hohe Sendeleistung aus. Er erreicht damit Reichweiten von bis zu 300 m im Freifeld.

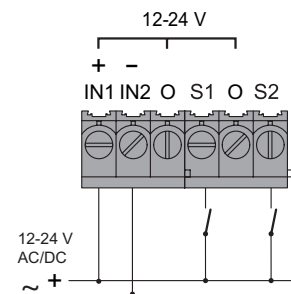
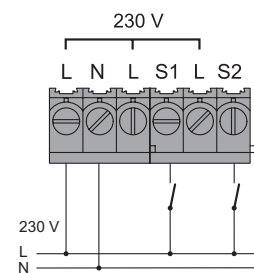


RTS43E5002Axx-01K

Technische Daten

Codierung	Werkscodierung mit Easywave-Telegramm
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	2
Reichweite	typisch 300 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	
RTS43E5002A01	230 V AC, 50 Hz
RTS43E5002A02	12-24 V AC/DC
Leistungsaufnahme	2,5 W
Bedienung	durch angeschlossenen Taster/Schalter
Funktion	abhängig vom Empfänger (siehe Ausführungen)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	162 x 70 x 38 mm
Gewicht	200 g

Anschlussplan



Lieferumfang

- Aufputz-Sender
- Befestigungsset
- Bedienungsanleitung

Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung	Funktion
RTS43E5002A01-01K	Aufputz-Sender 2-Kanal, 230 V, weiß	2x EIN/AUS (Schalter) 2x EIN/AUS (Taster)
RTS43E5002A02-01K	Aufputz-Sender 2-Kanal, 12-24 V, weiß	2x IMPULS (Taster)