

RTS05 Sensorwandtaster

Der Sensortaster RTS05 ist ein kapazitiver Näherungsschalter für die Aufputz-Montage im Innenbereich trockener Gebäude.

Durch Annäherung oder kurzes Berühren der Sensorfläche wird ein Funksignal ausgesendet.

Üblicherweise wird dieser Sensortaster als 1-Tast-Bedienung für die Beleuchtungssteuerung eingesetzt.

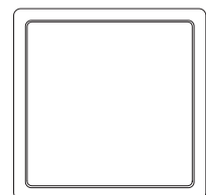


RTS05E5001-01-02K

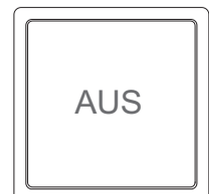
Technische Daten

Codierung	Werkscodierung mit Easywave-Telegramm
Frequenz	868,30 MHz
Sendeleistung	0,14 mW
Kanäle	1
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	2x 3V-Batterien, CR2032
Betätigungskontrolle	LED (im montierten Zustand nicht sichtbar)
Bedienung	Sender sendet sobald Taste berührt wird (max. 1 Sekunde)
Funktion	abhängig vom Empfänger (siehe Ausführungen)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50 °C
Abmessungen	80 x 80 x 10 mm
Gewicht	40 g (inklusive Batterien)
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

Ausführungen



RTS05E5001-01-02K
1x IMPULS



RTS05E5001-02-02K
1x AUS

Lieferumfang

- Sensorwandtaster
- 2 Batterien
- Befestigungsset
- Bedienungsanleitung

Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung	Funktion
RTS05E5001-01-02K	Sensorwandtaster 1-Kanal, weiß	1x IMPULS
RTS05E5001-02-02K	Sensorwandtaster 1-Kanal, weiß	1x AUS