

## RTS25 Sensorwandtaster Format 55 IMPULS

Der Sensorwandtaster RTS25 ist ein kapazitiver Näherungsschalter für die Aufputz-Montage im Innenbereich trockener Gebäude.

Dieser Wandsender der Format 55-Reihe ist batteriebetrieben und kann in Abdeckrahmen mit einem Ausschnittsmaß von 55x55 mm verschiedener Hersteller (siehe Kompatibilitätsliste) integriert werden.

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

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



RTS25E5001-01-02K

### Technische Daten

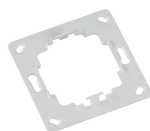
Codierung	Werkscodierung mit Easywave-Telegramm
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	2x 3V-Batterien, CR2032
Betätigungskontrolle	LED (im montierten Zustand nicht sichtbar)
Bedienung	Sender sendet sobald Taste berührt wird (max. 1 Sekunde)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50 °C
Abmessungen (B/L/H)	Taste: 55/55/10 mm Montageplatte: 71/71/1,5 mm
Gewicht	40 g (inklusive Batterien)
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

### Lieferumfang

- Sensorwandtaster
- 2 Batterien
- Montageplatte
- Klebepad
- Bedienungsanleitung

### Zubehör (optional)

RTS22-ACC-01-01P Montageplatte, weiß



### Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RTS25E5001-01-02K	Sensorwandtaster, Easywave, 1x IMPULS, Format 55, weiß