

## RTS40 Bewegungsmelder Format 55

Der RTS40 ist ein batteriebetriebener Funk-Bewegungsmelder für den Innenbereich. Wird eine Bewegung erkannt, sendet der Melder in Abhängigkeit der Einstellung ein EIN- bzw. AUS-Signal an einen Easywave-Funkempfänger. Es stehen zwei Produktvarianten zur Verfügung:

**EIN/AUS/AUTO:** Die Funktion des Bewegungsmelders kann dauerhaft EIN, dauerhaft AUS oder auf AUTOMATIK-Betrieb geschaltet werden.

**AUTO:** Der Bewegungsmelder reagiert automatisch gemäß der vorgenommenen Einstellungen.

Der Sensor kann in Abdeckrahmen mit einem Ausschnittsmaß von 55x55 mm verschiedener Hersteller (siehe Kompatibilitätsliste, s. S. 29) montiert werden.



RTS40E5001-01-02K  
AUTO

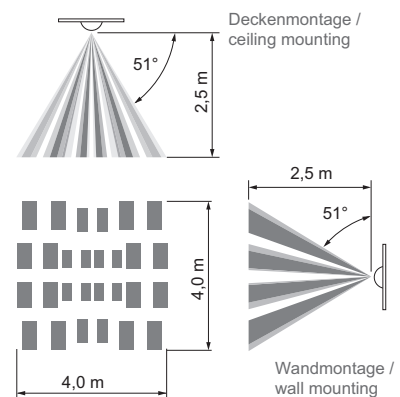


RTS40E5001-02-02K  
EIN/AUS/AUTO

### 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
Funktion	Erfassung von Bewegung / Weiterleitung per Funk Schalten EIN/AUS (2-Tast-Bedienung)
Helligkeitsbereich	zw. 10 lx und 500 lx oder abschaltbar
Nachlaufzeit	1 Sek bis 131 Min; schrittweise einstellbar
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	Abdeckung: 55 x 55 x 9 mm Montageplatte: 71 x 71 x 1,5 mm
Gewicht	34 g (inklusive Batterien)
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

### Erfassungsbereich

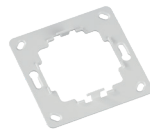


### Lieferumfang

- Sendemodul
- 2 Batterien
- Abdeckung
- Montageplatte
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

### Zubehör (optional)

RTS22-ACC-01-01P Montageplatte, weiß



RTS22-ACC-01-01P

### Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung	Funktion
RTS40E5001-01-02K	Bewegungsmelder 1-Kanal, weiß	AUTO
RTS40E5001-02-02K	Bewegungsmelder 1-Kanal, weiß	EIN/AUS/AUTO