

## Beschreibung

Der RTS16 Türkontakt wird für die Zustandsüberwachung von Türen eingesetzt.

Eine Zustandsänderung wie das Öffnen der Türe löst per Funk einen Alarm an die Schwestern-Rufanlage aus und wird durch eine rote LED angezeigt.

Die Batteriekapazität wird rund um die Uhr und je Schaltvorgang überwacht. Ist sie niedrig, wird ein Signal gesendet und alle zwei Stunden wiederholt.



## Technische Daten

Betriebsfrequenz:	868,30 MHz
Codierung:	Werkscodierung mit Easywave-Telegramm
Reichweite:	ca. 150 m bei normalen Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung:	CR2032 Knopfzelle, 3 V
Bedienung:	Sender sendet, wenn die Türe geöffnet wird
Betätigungskontrolle:	LED grün/rot
Energieeffizienz:	0,3 W im Standby-Modus
Schutzart:	IP65
Betriebstemperatur:	-20°C bis +60°C
Abmessungen:	Sendemodul: 65 x 12 x 28 mm (BxHxT) Magnetwinkel: 18 x 18 x 13 mm
Gewicht:	22 g – inklusive Batterie



## Lieferumfang

Fensterkontakt mit Magnetwinkel  
Batterie CR2032 Knopfzelle  
Befestigungsset  
Bedienungsanleitung

**APT03** Mobiler Rufempfänger mit Anzeigedisplay

## Mögliche Rufempfänger

- RCL07 Rufempfänger für Schwestern-Rufanlage
- APT03 Mobiler Rufempfänger
- RCP04 Steckdosen Rufempfänger
- RCP09 Rufempfänger mit Quittierfunktion



**RCL07** Rufempfänger für alle Rufanlagen Modelle