



Senden



Empfangen



Auswerten



Steuern

Fenstergriffkontakt RTS26

Der Funk-Fenstergriffkontakt RTS26 signalisiert den Öffnungszustand eines Fensters akustisch durch einen Warnton.

Die Funkfunktionalität kann nur durch die Verknüpfung mit dem Steckdosen-Alarmmelder RTRP02 erweitert werden.

Die Spannung der Batterie wird zyklisch überwacht und die Entladung durch die LED angezeigt. Zusätzlich wird ein Unterspannungstelegramm ausgesendet, das vom Alarmmelder RTRP02 ausgewertet werden kann.

Der Fenstergriffkontakt ist für Fenstergriffe mit einem Stiftmaß von 7 mm, Schraubendurchmesser 10 mm und einem Lochabstand von 43 mm geeignet.



RTS26E5001-01-02K

Technische Daten

Codierung	Werkscodierung mit EasywavePlus-Telegramm ^{*)}
Kanäle / Frequenz	1 / 868,30 MHz
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	1x 3-V-Batterie, CR2032
Betätigungskontrolle	Leuchtdiode (grün/rot)
Funktion	Alarmsignal senden
Schutzart	IP20
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	ca. 33 x 166 x 8 mm
Gewicht	34 g inkl. Batterie
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

^{*)} kann nur in RTRP02 eingelernt werden

Zubehör



RTS26-ACC-01-01P



RTS26-ACC-02-02P

Lieferumfang

Fenstergriffkontakt
Magnetscheibe
Batteriehalter
Batterie CR2032
Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

RTS26-ACC-01-01P	Magnetscheibe
RTS26-ACC-02-02P	Batteriehalter, weiß

Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung
RTS26E5001-01-02K	Fenstergriffkontakt 1-Kanal, weiß

FUNK: Flexibilität | Komfort | Energieeffizienz | Sicherheit