



Senden



Empfangen



Auswerten



Steuern

Steckdosen-Alarmmelder RTRP02

Der Steckdosen-Alarmmelder RTRP02 ist ein Funk-Transceiver, der nur in Verbindung mit einem Funk-Fenstergriffkontakt RTS26 eingesetzt werden kann und akustisch eine Manipulation am Fenstergriff meldet.

Über den Steckdosen-Alarmmelder können weitere Easywave-Systemfunktionen aktiviert werden, wie z. B. Licht einschalten, Rollläden schließen etc.

Dadurch sind die Möglichkeiten eines „Sicherungs-systems“ vielfältig und individuell gestaltbar.

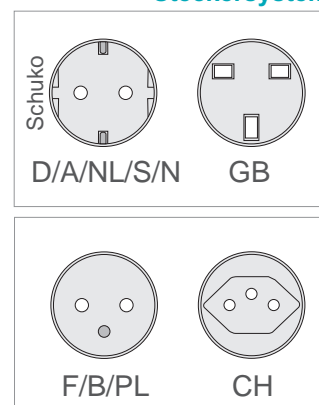


RTRP02E5001-01-01K

Technische Daten

Codierung	Nicht erforderlich, da Sendecode gelernt wird. 32 Fenstergriffkontakte RTS26 und 4 Quittungs-sender mit Easywave-Codierung einlernbar
Kanal / Frequenz	1 / 868,30 MHz
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	0,6 W Stand by
Lautstärke	im Abstand von 30 cm: 85 dB
Ausgänge	Netzausgang: landesspezifisches Steckersystem
Max. Kontaktbelastung	Netzspannung (nicht schaltbar): 10 A / 230 V AC
Schutzart	IP20
Betriebstemperatur	-20 °C bis +35 °C
Abmessungen	50 x 120 x 75 mm
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

Steckersystem



Lieferumfang

Steckdosen-Alarmmelder
Bedienungsanleitung

Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung	Steckersystem
RTRP02E5001-01-01K	Steckdosen-Alarmmelder 1-Kanal, weiß	D/A/NL/S/N
RTRP02E5001-02-01K	Steckdosen-Alarmmelder 1-Kanal, weiß	GB
RTRP02E5001-04-01K	Steckdosen-Alarmmelder 1-Kanal, weiß	F/B/PL
RTRP02E5001-05-01K	Steckdosen-Alarmmelder 1-Kanal, weiß	CH

Anwendungsbeispiel

