

## RCP04 Steckdosen-Funkgong

Der Steckdosen-Funkgong RCP04 dient der optischen und akustischen Signalgebung. Wird das Signal eines eingelernten Easywave-Funksenders erkannt, ertönt der programmierte Rufton.

Wahlweise stehen drei Melodien in Kombination mit dem integrierten Blitzlicht zur Verfügung. Die Ruf-tonlänge kann zwischen sieben Sekunden und einer Minute frei gewählt werden.

Es können 32 Sender eingelernt werden, jeder individuell mit der gewünschten Kombination aus Rufton, Ruf-tondauer und Blitzlicht.

**Energieeffizient:** Der RCP04 verbraucht lediglich 0,3 W im „Stand-by“-Betrieb.

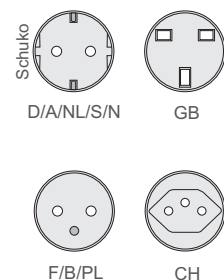


RCP04E5001-11-01K

### Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 32 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	0,3 W Stand by
Lautstärke	im Abstand von 30 cm: 75 dB (leise), 82 dB (laut)
Ausgänge	Netzausgang: landesspezifisches Steckersystem
Max. Kontaktbelastung	Netzspannung (nicht schaltbar):
D/A/NL/S/N und CH	10 A / 230 V AC
GB	13 A / 230 V AC
F/B/PL	16 A / 230 V AC
Betriebstemperatur	-20 °C bis +35 °C
Abmessungen	50 x 120 x 75 mm
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

### Steckersystem



### Lieferumfang

- Steckdosen-Funkgong
- Bedienungsanleitung

### Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung	Steckersystem
RCP04E5001-11-01K	Steckdosen-Funkgong 1-Kanal, weiß	D/A/NL/S/N
RCP04E5001-12-01K	Steckdosen-Funkgong 1-Kanal, weiß	GB
RCP04E5001-14-01K	Steckdosen-Funkgong 1-Kanal, weiß	F/B/PL
RCP04E5001-15-01K	Steckdosen-Funkgong 1-Kanal, weiß	CH