

RCL08 Mini-Empfänger

12-24 V AC/DC 2-Kanal

Der Mini-Empfänger RCL08 verfügt über zwei potenzialfreie Relaiskontakte, welche von ELDAT secwave-Sendern angesteuert werden können.

Der RCL08 wird mit 12-24 V AC/DC betrieben und es können bis zu 100 secwave-Sender je Kanal eingelernt werden.

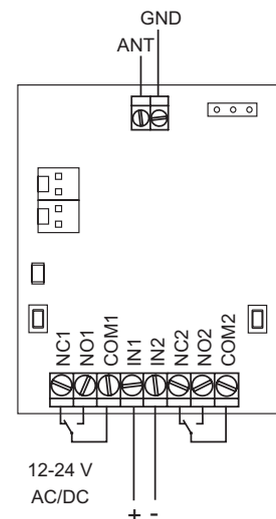


RCL08S5002A01-01K

Technische Daten

Codierung	secwave AES 128-Bit-Verschlüsselung 100 Sender je Ausgang einlernbar Nicht kompatibel zu Easywave-Produkten!
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	2
Spannungsversorgung	12-24 V AC/DC
Leistungsaufnahme	0,4 W Stand by bei 24 V DC 0,8 W Stand by bei 24 V AC
Betriebsarten	EIN/AUS (1-Tast-Bedienung) IMPULS (1 Sekunde)
Ausgänge	2 potenzialfreie Relaiskontakte (Wechsler)
Max. Kontaktbelastung	- AC 24 V / 1 A / 24 VA - DC 30 V / 1 A / 30 W
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen (B/L/H)	70/64/35 mm
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

Anschlussplan



Lieferumfang

- Mini-Empfänger
- Befestigungsset
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

RCL03-ACC-01-00P	2x Kabelkonfektion Länge 45 cm
ACC-ANT50-03-21P	Externe Antenne 868,30 MHz Kabellänge 5 m



ACC-ANT50-03-21P



RCL03-ACC-01-00P

Ausführungen

Produktnummer

RCL08S5002A01-01K

Beschreibung

Mini-Empfänger, secwave, 12-24V, 2x Wechsler, potenzialfrei, weiß