

## RCJ05 Unterputz-Markisen-Steuerung mit Anzeige Sensorstatus

Die Funk-Steuerung RCJ05 dient dem witterungsabhängigen Fahren von Markisen. Empfängt die Steuerung vom Easywave-Wettersensor überhöhte Windwerte, wird die Helligkeit überschritten oder Regen erkannt, fährt die Steuerung die Markise automatisch in die entsprechende Position.

Wind- u. Regenmeldungen sowie der Status der Sonnenschutzfunktion (EIN oder AUS) werden optisch über die Tasten signalisiert.

Mit der „Gastro-Funktion“ fährt die Markise, entgegen der Standard-Regenfunktion, bei Regen aus.

Es können 32 Handsender eingelernt werden, davon maximal ein Statussender für die Sonnenschutzfunktion.

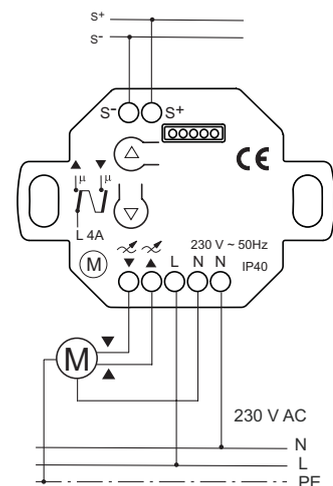


RCJ05E5001-01-02K

### Technische Daten

Codierung	Easywave <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 funk- oder 1 drahtgebundener Wettersensor kann angeschlossen werden</li> <li>• 32 Funksender einlernbar</li> </ul>
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	1,4 W Stand by 1,7 W Relais geschaltet (ohne Last)
Betriebsarten	AUF/STOPP/ZU (3-Tast-Bedienung) Automatische Markisensteuerung mittels Wettersensoren Wind/Sonne/Regen Statusanzeige Sonnenschutz
Ausgänge	2 potenzialbehaltete Relaiskontakte (Schließer)
Max. Kontaktbelastung	
- ohmsche Last $\cos\varphi = 1,0$	5,0 A / 1.150 VA
- induktive Last $\cos\varphi = 0,8$	4,0 A / 920 VA
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Abmessungen	80 x 80 x 45 mm
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

### Anschlussplan



### Lieferumfang

- Markisen-Steuerung
- Bedienungsanleitung

### Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RCJ05E5001-01-02K	Markisen-Steuerung Unterputz 3-Tast-Bedienung mit Statusanzeige, weiß