

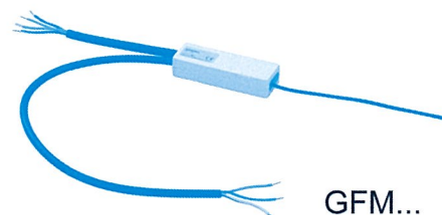
## Funk-Motorsteuerung



### Einsatzgebiet:

Jalousie (GFJ...), Markise (GFM...)

- 434 MHz-Funkempfänger
- Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung
- Einfaches Einlernen durch Näherungsdetektor
- Nachträgliches Tauschen der Relaiszuordnung
- Einsetzbar in Verbindung mit Funk-Sonnen- und Windsensor und Funk-Solar Sonnen- und Dämmerungswächter



### Technische Details

Funktionen	GFJ006	GFJ007	GFM001
Versorgungsspannung	230V / 50 Hz	230V / 50 Hz	230V / 50 Hz
Leistungsaufnahme, standby & Betrieb	0,4 W	0,4 W	0,4 W
Fahrzeit lernbar	0 - 270 sek.	0 - 270 sek.	-
Ausfahrzeit, Zwischenposition lernbar	-	-	140 sek.
Einfahrzeit, Zwischenposition lernbar	-	-	140 sek. (+15)
Lamellen-Aufstellwinkel	0 - 2,5 sek.	0 - 2,5 sek.	-
Funkkanäle	3	3	3
Sensorcodespeicher	2	2	2
Netzanschlusskabel	400 mm, offenes Ende	400 mm, Hirschmann Stas 3	400 mm, offenes Ende
Motorkabel	115 mm, offenes Ende	400 mm, mit Geiger-Stecker	115 mm, offenes Ende
Steptronik (spez. Verstellen der Lamellen)	ja	ja	nein
Schutzart	IP 54	IP 54	IP 54
Betriebs- & Lagertemperatur	-20 / +70 °C	-20 / +70 °C	-20 / +70 °C
Abmessungen (mm)	90 x 30 x 19	90 x 30 x 19	90 x 30 x 19