



GTFE01 Funkempfänger

GTFE01 Funkempfänger Beschreibung

Funkempfänger für die Fernsteuerung von Rollläden, Lamellen- und Sonnenstoren. Kann mit einer oder mehreren 1 bis 6-Kanal-Funksteuerungen für individuelle oder zentralisierte Steuerung verbunden werden.

Technische Daten

Speisung	230V/AC 50-60Hz 1.5W
Motorausgang	230V/AC 500W max.
Betriebstemperatur	-20° bis 85°C
Funkempfänger	433.92MHz
Sender Opt.	12-18 Bit oder Rolling Code
Gespeicherte Codes TX	32 UP, 32 DOWN oder 32 P/P
Abmessungen	102 x 27 x 21mm
Gehäuse	Plastik ABS V0
Schutzart	IP44
Anschlüsse	
· CN1: (Stak 3) Speisung	1. N - 230V/AC (Neutral) 2. Ph - 230V/AC (Phase) Erde
· CN2: (Stak 3) Motor	1. Neutral 2. Aufwärtsbewegung 3. Abwärtsbewegung Erde