

< 10 mW



Funk UP Jalousie 2fach Eingänge/ 1 fach Ausgang, quicklink

Technische Merkmale

Architektur	
Bussystem	KNX
Anzahl von Jalousie-/Rollladenausgängen	1
Montageart	Unterputz
Funktion	
Busmodul abnehmbar	Nein
ETS-Zusatz-Funktionen	ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, 1 Tastensteue- rung Auf/Ab, 2 x Alarm, Zustandsanzeige ; ETS Zusatz-Funktion: Repeaterfunktion
Quicklink-Funktionen	quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Zwangs- steuerung, Auf/Ab-Taster
Ausführung	
Anzahl Module	0
Kontrollen und Indikatoren	
Meldeleuchte	ja
Konnektivität	
Funkprotokoll	KNX-Funk
Empfänger-Kategorie	2
Elektrische Hauptmerkmale	
Versorgungsspannungsart	AC
Spannung	
Betriebsspannung	230 V AC
Strom	
Anzahl Eingangsstromkreise	2
max. Schaltstrom	5 A
Abmessungen	
Abmessungen (Ø x H)	53 x 27 mm
Frequenz	
Funk Empfangsfrequenz	868.3 MHz
Leistung	
Schaltleistung bei 230 V in AC1	1150 W

Funk Sendeleistung

Messung	
Eingangs-Abtastspannung	je Kanal 5 V
Werkstoff	
Farbe	steingrau
Anschluss	
Leiterquerschnitt	0.52.5 mm²
Anschlussart	mit Schraub-Liftklemmen
Kabel	
Binär-Leitungslänge verlängerbar auf	max. 5 m
Binär-Leitungslänge	≈ 20 cm
Einstellungen	
Lamellenverstellung bei Signaldauer	< 1 s
Lieferumfang	
Busankopplung inklusive	Nein
Ausstattung	
Anzahl Funk-Kanäle	2
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Funk bidirektional	Ja
Transmitter duty cycle	1 %
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	< 0.6 s
Bedienung	
Impulszeit	min. 50 ms
Sicherheit	
Schutzart	IP30
Verwendung Bedingungen	

0...45 °C

Betriebstemperatur