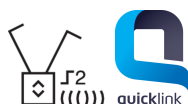




TRB221A



IP20

Funk Jalousieausgang Unterputz, 1fach, quicklink

Technische Merkmale

Architektur

Bussystem	KNX
Anzahl von Jalousie-/Rollladenausgängen	1

Funktion

Busmodul abnehmbar	Nein
ETS-Zusatz-Funktionen	ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, 2 x Alarm, Zustandsanzeige, Repeaterfunktion
Quicklink-Funktionen	quicklink Funktionen: Jalousie, 2 Szenen, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster

Ausführung

Anzahl Module	0
---------------	---

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	ja
--------------	----

Konnektivität

Funkprotokoll	KNX-Funk
Empfänger-Kategorie	2

Elektrische Hauptmerkmale

Versorgungsspannungsart	AC
Frequenz	50 Hz

Spannung

Betriebsspannung	230 V AC
------------------	----------

Strom

Anzahl Eingangsstromkreise	0
max. Schaltstrom	5 A
Schaltstrom	5 A

Abmessungen

Abmessungen (Ø x H)	53 x 27 mm
Durchmesser	53 mm
Höhe	27 mm

Frequenz

Funk Empfangsfrequenz	868.3 MHz
-----------------------	-----------

Leistung

Schaltleistung bei 230 V in AC1	1000 W
Funk Sendeleistung	< 5 mW
Ausdauer	
Transmitter duty cycle	1 %
Messung	
Eingangs-Abtastspannung	je Kanal 5 V
Werkstoff	
Oberfläche	matt
Anschluss	
Leiterquerschnitt	0.75...2.5 mm ²
Anschlussart	mit Schraub-Liftklemmen
Einstellungen	
Unterstützten Einstellmodus	system, PB
Lamellenverstellung bei Signaldauer	< 1 s
Ausstattung	
Anzahl Funk-Kanäle	1
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Selbsthaltung für 2 min bei Signaldauer	> 1 s
Transmitter duty cycle	1 %
Umschaltzeit bei Richtungswechsel	< 0.6 s
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	0...45 °C
relative Luftfeuchte (ohne Kondensation)	0...65 % (ohne Betauung)