



TRB302B



Funk Eingang Unterputz, 2 fach 230V, quicklink

UP-Eingangsgesetz zum Schalten von Verbrauchern in Verbindung mit quicklink Funkprodukten als werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten mit LED-Anzeige oder Integration via KNX-Funk Medienkoppler ins KNX-TP-System. Das Gesetz setzt die Schaltinformationen von konventionellen Schaltern/Tastern in unidirektionale Befehle um. Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster. Einbau in UP Dosen 60mm.

- mit Konfigurations-LED
- mit Konfigurations-Taste
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige
- mit 2 unabhängigen, netzversorgten Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- Ansteuerung durch z. B. Schalter, Taster, Windsensor, Niederschlagssensor, Schaltuhr
- konfektioniert, mit 4-adriger Leitung
- für den Einbau hinter UP-Einsätzen
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit Schraub-Liftklemmen

Technische Merkmale

Betriebsspannung	230 V AC
Eingangs-Abtastspannung	je Kanal 5 V
Anzahl Funk-Kanäle	2
Funk Sendefrequenz	868,3 MHz
Frequenz	50/60 Hz
Funk Sendeleistung	< 10 mW
Funkprotokoll	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Gebäude)	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld)	max. 100 m
Transmitter duty cycle	1 %
Impulszeit	min. 50 ms
Empfänger-Kategorie	2
Leitungslänge	20 cm
Leiterquerschnitt	0,75...2,5 mm ²
Binär-Leitungslänge verlängerbar auf	max. 10 m
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Abmessungen (Ø x H)	53 x 27 mm
Farbe	lichtgrau matt