



TRM702A



## Funk Unterputz Binäreingang 2-fach mit Batterie

### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart Unterputz

#### Funktion

Busmodul abnehmbar Nein

#### ETS-Zusatz-Funktionen

ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige

#### Quicklink-Funktionen

quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster

#### Ausführung

Anzahl Module 0

#### Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte ja

#### Konnektivität

Funkprotokoll KNX-Funk

Empfänger-Kategorie 2

#### Binäreingänge

mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

#### Spannung

Steuerspannungsart 1 DC

Eingangsspannung 3 V

#### Strom

Anzahl Eingangsstromkreise 2

Eingangs-Signalstrom 33 µA

Eingangsstrom pro Eingang 1 mA

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 11 mm

Höhe installiertes Produkt 39 mm

Breite installiertes Produkt 41 mm

#### Frequenz

Funk Sendefrequenz 868.3 MHz

#### Leitungslänge

Max. Leitungslänge zu Tastern 10 mm

<b>Leistung</b>	
Funk Sendeleistung	< 25 mW
<b>Netzform</b>	
Netz	netzunabhängig
<b>Messung</b>	
Eingangs-Abtastspannung	je Kanal 5 V
<b>Batterie</b>	
Lebensdauer Batterie [Jahre]	≈ 5
<b>Werkstoff</b>	
Designlinienunabhängige Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	matt
<b>Montage</b>	
Montageart	für den Einbau hinter UP-Einsätzen
<b>Anschluss</b>	
Anschluss an	Taster / Schalter
<b>Kabel</b>	
Leitungslänge	20 cm
<b>Ausstattung</b>	
Anzahl Funk-Kanäle	2
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
<b>Bedienung</b>	
Impulszeit	min. 50 ms
<b>Sicherheit</b>	
Schutzart	IP30
REACH-konform	Nein
RoHS-konform	Ja
Halogenfrei	Nein
<b>Verwendung Bedingungen</b>	
Betriebstemperatur	-10...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C
relative Luftfeuchte (ohne Kondensation)	0...65 %