



TRE301



Funk AP 1 fach Tastsensor IP55, quicklink

Technische Merkmale

Architektur

Anzahl Tasten	1
Montageart	Aufputz / Aufbau

Funktion

Funktion	easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
----------	--

Kontrollen und Indikatoren

Bedienung	Bedienflächen als Ein- oder Zweiflächenbedienung konfigurierbar
Taste / Tasterknopf	mit Konfigurations-Taste

Konnektivität

Funkprotokoll	KNX-Funk
Empfänger-Kategorie	2

Strom

Anzahl Eingangsstromkreise	1
----------------------------	---

Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	76 mm
Breite installiertes Produkt	49 mm

Frequenz

Übertragungsfrequenz	868 MHz
Funk Sendefrequenz	868.3 MHz

Leitungslänge

Max. Leitungslänge zu Tastern	3 mm
-------------------------------	------

Batterie

Lebensdauer Batterie [Jahre]	≈ 5
------------------------------	-----

Werkstoff

Farbe	polarweiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß

LED Steuerung

LED	mit Konfigurations-LED, mit Sendestatus- und Batteriestatus-LED rot/grün/orange
-----	---

Montage

Montageart	Aufputz
Montageart	für senkrechte und waagerechte Montage
Anschluss	
Busanschluss	Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
Kabel	
Binär-Leitungslänge	max. 3 m
Einstellungen	
Programmieren	werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
Ausstattung	
Anzahl Funk-Kanäle	2
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Sicherheit	
Schutzart	IP55
REACH-konform	Nein
RoHS-konform	Ja
Halogenfrei	Nein
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	-10...55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C
Energieverbrauch	niedriger Eigenenergiebedarf