



Bezdrátový vestavný modul se dvěma binárními vstupy, bateriový quicklink

TRM702A

Provedení

sběrnicev ý systém	bez
typ upevnění	zapuřtěná montáž

Funkce

Odnímatelný modul sběrnice	ne
- funkce reset (nastavení z výroby)	

Ovládací a signalizační prvky

kontrolka	ano
- s tlačítkem pro konfiguraci	

Připojení

Rádiový protokol	Rádio KNX
Kategorie příjemce	2
- se 2 nezávislými binárními vstupy pro bezpotenciální kontakty	

Napětí

Druh řídicího napětí 1	DC
vstupní napětí	3 V

Elektrický proud

počet vstupních obvodů	2
------------------------	---

Frekvence

Rádio - vysílací frekvence	868,3 MHz
----------------------------	-----------

Délka

maximální délka kabelu k tlačítku	10 mm
-----------------------------------	-------

Výkon

Rádio - vysílací výkon < 25 mW

Konfigurace sítě

- nezávislý na síti

Měření

relativní vlhkost vzduchu (bez orosení) 0...65 %

Baterie

Životnost baterie [roky] ~ 5

- s jednou lithiovou knoflíkovou baterií 3 V, typ: CR 2430

Materiály

Barva nezávislá na designových čarách světle šedá
materiál umělá hmota
Povrch matné

Rozměry

hloubka 11 mm
výška 39 mm
šířka 41 mm

Instalace, montáž

Způsob montáže pro montáž za modulové přístroje
pod omítku

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče 0,5 mm² - 1,5mm²
průřez pro pevné vodiče 0,5 - 1,5mm²

- Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP

Kabel

Délka vedení 20 cm

Nastavení

- konfigurace quicklink bez použití nástrojů pomocí tlačítek a LED

Zařízení

Počet rádiových kanálů 2
Počet propojení quicklink max. 20 vysílačů/přijímačů

Bezpečnost

krytí IP IP30

Podmínky použití

Provozní teplota	-10...50 °C
Teplota skladu / transportu	-20...70 °C
- nízká potřeba vlastní energie	

Identifikace

Přístroj řady	TRM
---------------	-----