



Modul cu 2 intrari, radio, QL, KNX

TRB302B



Arhitectura

Tip de montaj	Îngropat
---------------	----------

Functii

Modul bus detasabil	nu
---------------------	----

- Functii suplimentare ETS: +6 scene, mod functionare pornit/oprit, 1 buton control sus/jos, întrerupator cu revenire, 2 alarme, display stare
- ? ??????? ?????? ? ????????? ?????????? ;
- functii quicklink: dimare, falsa, 2 scene, comutare ora, buton, contact NO, prioritate, buton sus/jos

Configuratie

- produs, cu cablu cu 4 fire

Comenzi si indicatori

Led de semnalizare	Da
--------------------	----

- cu buton de configurare
- Activare prin comutator, butoane, senzor vânt, senzor precipitatii, programator orar

Conectivitate

Protocol radio	Radio KNX
----------------	-----------

Categorie destinatar	2
----------------------	---

- 2 intrari binare independente pentru contacte fara potential

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
-----------	----------

Voltaj

Tensiune de intrare	5 V
---------------------	-----

Tensiune lucru	230 V AC
----------------	----------

Curent electric

Intensitate intrare	0,03 mA
Numarul circuitelor electrice de intrare	2

Frecventa

Frecventa de transfer	868 MHz
Frecventa transmisie radio	868,3 MHz

Lungime

Lungimea max. a cablurilor catre butoane	5 m
--	-----

Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	0,9 W
Putere transmisie radio	< 10 mW
- cerinta intrinseca de energie scazuta	

Rezistenta

Ciclul de functionare al transmitatorului	1 %
---	-----

Masura

Scanare tensiune de intrare	pe canal 5 V V
-----------------------------	----------------

Suprafata de acoperire

Raza max. de actiune	max. 30 m (cladire) / 100 m (în aer liber)
----------------------	--

Materiale

Culoare RAL	RAL 7035 - gri deschis
Culoare	gri

Dimensiuni

Dimensiuni (Ø x î)	53 x 27 mm
Dimensiuni (Lxlxî)	48 x 53 x 30 mm

Control LED

- configurare LED

Montare

Tip de montaj	Integrare
---------------	-----------

- ??? ?????????? ?????? ??????? ?????????? ????????

Conexiune

Sectiune transversala a conductorului	0,75 - 2,5 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	0,5 - 2,5 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	0,5 - 2,5 mm ²
Conectare la	Buton / întrerupator
- cu terminal cu surub	
- integrare în gateway radio/TP KNX, montat pe suprafata, în sistem KNX TP	

Cablu

Lungime cablu binar, extensibil pâna la	max 10 m
Lungime cablu	20 cm

Setari

- configurare rapida prin intermediul butoanelor si a display-ului LED

Echipament

Numar canale radio	2
Numar link rapid	max. 20 transmitatori/receptori

Utilizare

Timp impuls	min 50 ms
-------------	-----------

Protectie

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------