



TRB521



IP30

quicklink



quicklink

Kombinovaný člen RF KNX pro řízení rolet a žaluzií, 1 výstup a 2 vstupy

Technický list

Provedení

sběrnicev ý systém	KNX
počet výstupů na rolety / žaluzie	1
typ upevnění	zapuštěná montáž

Funkce

Odnímatelný modul sběrnice	ne
- funkce reset (nastavení z výroby)	
- uložení scén lze blokovat	

Ovládací a signalizační prvky

kontrolka	ano
- s tlačítkem pro konfiguraci a funkce	

Připojení

Sběrnicev ý systém Funkbus	ano
Sběrnicev ý systém LON	ne
Sběrnicev ý systém Powernet	ne
Rádiov ý protokol	Rádío KNX
Kategorie příjemce	2

Hlavní elektrické prvky

Druh napájecího napětí	AC
------------------------	----

Napětí

Provozní napětí	230 V AC
-----------------	----------

Elektrický proud

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

Výkon

Rádío - vysílací výkon	< 10 mW
------------------------	---------

Materiály

barva	šedá
-------	------

Rozměry

Rozměry (Ø x V)	53 x 27 mm
-----------------	------------

Instalace, montáž

Způsob montáže	pro montáž za modulové přístroje pod omítku
----------------	---

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	0,5 - 2,5mm ²
průřez pro pevné vodiče	0,5 - 2,5mm ²
Průřez vedení	0,5...2,5 mm ²
typ připojení	se šrouby
- se šroubovými svorkami - liftsystem	
- Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP	

Nastavení

Přestavení lamely při signálu	< 1 s
- konfigurace quicklink bez použití nástrojů pomocí tlačítek a LED	

Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice	ne
---------------------------	----

Zařízení

Počet rádiových kanálů	2
Počet propojení quicklink	max. 20 vysílačů/přijímačů
Obousměrné rádio	ano
Transmitter duty cycle	1 %
Doba přepínání při změně směru	< 0,6 s

Bezpečnost

krytí IP	IP30
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	0...45 °C
------------------	-----------

Identifikace

Přístroj řady	TR
---------------	----