



TRB302B



## KNX RF binární vstup 2-násobný 230V, vestavný

Technický list

### Provedení

typ upevnění zapuštěná 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

### Hlavní elektrické prvky

frekvence 50/60 Hz

### Napětí

vstupní napětí 5 V

Provozní napětí 230 V AC

### Elektrický proud

počet vstupních obvodů 2

### Frekvence

vysílací frekvence 868 MHz

Rádio - vysílací frekvence 868,3 MHz

### Délka

maximální délka kabelu k tlačítku 5 mm

### Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 0,9 W

Rádio - vysílací výkon < 10 mW

### Dosah

maximální dosah přenosu 30m v domě / 100m ve volném prostoru

### Materiály

barva šedá

Barva RAL RAL 7035 - světle šedá

**Rozměry**

rozměry (DxŠxV)	48 x 53 x 30 mm
Rozměry (Ø x V)	53 x 27 mm

**Instalace, montáž**

druh montáže	Osazení
Způsob montáže	pro montáž za modulové přístroje pod omítku

**Připojení**

průřez pro flexibilní vodiče	0,5 - 2,5mm <sup>2</sup>
průřez pro pevné vodiče	0,5 - 2,5mm <sup>2</sup>
Průřez vedení	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>

- se šroubovými svorkami - liftsystem
- 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 vyslačů/přijímačů

**Bezpečnost**

krytí IP	IP20
----------	------

**Podmínky použití**

Provozní teplota	-5...45 °C
- nízká potřeba vlastní energie	