



TRM694G



IK04 IP20

Bezdrátový vestavný reléový modul, 4A, 24/230V, se 2 binárními vstupy, quicklink

Technický list

Funkce

- funkce reset (nastavení z výroby)
- uložení scén lze blokovat
- Funkce quicklink: spínání, 2 scény, časové spínání, tlačítko zavírače, nucené řízení

Ovládací a signalizační prvky

kontrolka	ano
- s ručně ovládaným spínáním	
- s tlačítkem pro konfiguraci a funkce	

Připojení

Sběrníkový systém Funkbus	ne
Sběrníkový systém LON	ne
Sběrníkový systém Powernet	ne
Rádiový protokol	Rádio KNX
Kategorie příjemce	2

Napětí

systémové napětí	230V AC
------------------	---------

Elektrický proud

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

Frekvence

vysílací frekvence	868 MHz
--------------------	---------

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	150 mW
konvenční trafo	600 VA
elektronická trafo	600 W
Rádio - vysílací výkon	< 10 mW

Měření

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

Dosah

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

Materiály

Barva nezávislá na designových čarách	světle šedá
Povrch	matné

Rozměry

výška	40 mm
rozměry (DxŠxV)	40x40x20
Výška	20 mm

Ovládání kompaktních zářivek

max. zátěž zářivkového svítidla, sériově zapojené a sériově kompenzovaného	40W
Kompaktní zářivky	40 W
Kompaktní zářivky	40 W

Ovládání LED zdrojů

Max. počet svítidel LED/ESL	5
230 V LED-světla	40 W
Výkon LED	40 W

Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo	600 W
Žárovky a halogenová svítidla 230 V	600 W

Instalace, montáž

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

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	0,5 mm ² - 1,5mm ²
průřez pro pevné vodiče	0,5 - 2,5mm ²
Průřez vedení (flexibilní)	0,5...1,5 mm ²
Průřez vedení (tuhé)	0,5...2,5 mm ²
typ kontaktu	1S
typ připojení	se šrouby
<ul style="list-style-type: none"> - se šroubovými svorkami - liftsystem - Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP 	

Nastavení

Podporovaný režim nastavení	easy, system, PB, quicklink
- konfigurace quicklink bez použití nástrojů pomocí tlačítek a LED	

Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice	ano
---------------------------	-----

Zařízení

Počet rádiových kanálů	2
Počet propojení quicklink	max. 20 vysílačů/přijímačů
Modulární možnost rozšíření	ne
Transmitter duty cycle	1 %

Podmínky použití

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

Identifikace

Rodina produktů:	Skupina produktů: Výstup
Přístroj řady	TRM
Hlavní designová linie	Berker.Net