



TRM692G



Bezdrátový vestavný žaluziový modul 1 násobný, 3A, se dvěma binárními vstupy

Technický list

Provedení

sběrnicev systém	KNX
počet výstupů na rolety / žaluzie	1

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 systém Funkbus	ano
Sběrnicev systém LON	ne
Sběrnicev systém Powernet	ne
Rádiový protokol	Rádio KNX
Kategorie přijemce	2

Hlavní elektrické prvky

Druh napájecího napětí	AC
frekvence	50 Hz

Napětí

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

Elektrický proud

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

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	450 mW
--	--------

Měření

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

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	0,5 mm ² - 1,5mm ²
průřez pro pevné vodiče	0,5 - 2,5mm ²
počet kontaktů	1
typ připojení	se šrouby
- se šroubovými svorkami - liftsystem	
- Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP	

Nastavení

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

Zařízení

Počet propojení quicklink	max. 20 vyslačů/přijímačů
Automatické zadržení na 2 min. při trvání signálu	> 1 s
Transmitter duty cycle	1 %
Doba přepínání při změně směru	< 0,6 s

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
Sekundární designová(é) linie	Berker.Net