



TRE221



IP55



KNX RF žaluziový člen 1-násobný, nástěnný, bílá

Technický list

Provedení

sběrnice systém	KNX
počet výstupů na rolety / žaluzie	1

Funkce

Odnímatelný modul sběrnice	ne
<ul style="list-style-type: none"> - Doplnkové funkce ETS: +6 scén, úhel lamel, ukazatel stavu, 2x alarm - funkce reset (nastavení z výroby) - uložení scén lze blokovat 	

Ovládací a signalizační prvky

kontrolka	ano
- s tlačítkem pro konfiguraci a funkce	

Připojení

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

Hlavní elektrické prvky

Druh napájecího napětí	AC
frekvence	50 Hz

Napětí

Provozní napětí	230 V AC
systémové napětí	230V AC

Elektrický proud

Spínací proud	10 A
---------------	------

Měření

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

Materiály

Povrch	matné
--------	-------

Rozměry

délka	150 mm
Výška	35 mm
Šířka	85 mm

Připojení

typ připojení	se šrouby
- se šroubovými svorkami - liftsystem	
- Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP	

Nastavení

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

Zařízení

Počet propojení quicklink	max. 20 vysílačů/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...55 °C
- nízká potřeba vlastní energie	

Identifikace

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