



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

TRM692G

#### Provedení

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 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

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

#### Hlavní elektrické prvky

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Druh napájecího napětí | AC    |
| frekvence              | 50 Hz |

#### Napětí

|                  |         |
|------------------|---------|
| systemové 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 <sup>2</sup> - 1,5mm <sup>2</sup> |
| průřez pro pevné vodiče      | 0,5 - 2,5mm <sup>2</sup>                 |
| počet kontaktů               | 1  |
| 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

#### 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...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               |