



KNX-RF vlakkewandzend. 2-v, batterij, berker S.1/B.3/B.7, antraciet

85656285

Funcities

- extra ETS-functies: +6 scènes, modus aan/uit, impulsdrukker, toestandsaanduiding, dimwaarde
- resetfunctie (naar fabrieksinstelling) ;
- quicklink-functies: schakelen, dimmen, jaloezie, 2 scènes, tijdschakeling, impulsdrukker maakcontact, geheugen

Bedienen en signaleren

- bedieningsvlakken als eenvlaks- of tweevlaksbediening per kanaal te configureren
- met configuratietoets

Connectiviteit

| | |
|--------------------|--------|
| Protocol | KNX-RF |
| Ontvangercategorie | 2 |

Frequentie

| | |
|-------------------|-----------|
| RF-zendfrequentie | 868,3 MHz |
|-------------------|-----------|

Vermogen

| | |
|-----------------|---------|
| RF-zendvermogen | < 10 mW |
|-----------------|---------|

Meting

| | |
|--|--------------------------------|
| relatieve luchtvochtigheid (geen condensvorming) | 0 65 % (zonder condensvorming) |
|--|--------------------------------|

Batterij

| | |
|--|-----|
| Levensduur batterij [in jaren] | ? 5 |
| - met lithium knoopcelbatterij 3 V type: CR 2430 | |

Materiaal

| | |
|--------------|-----------------------|
| Serie-kleur | antraciet |
| RAL kleur | RAL 7021 - zwartgrijs |
| Bestandsdeel | thermoplast |
| Oppervlak | mat |

Afmetingen

| | |
|--------------|-------|
| Opbouwhoogte | 14 mm |
|--------------|-------|

Besturing van LED-verlichting

- met configuratie-led
- met zend- en batterijstatus-led rood/groen/oranje

Montage

- voor vlakke opbouwmontage en combinatie-uitbreiding

Aansluiting

- integratie via KNX-RF/TP gateway (TR131A) in KNX-TP-systeem

Instellingen

- quicklink-configuratie zonder gereedschap door middel van toetsen en led-indicatie
- bovenste en onderste bedieningsvlakken vrij te configureren

Samenstelling

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Aantal RF-kanalen | 4 |
| Aantal quicklink-koppelingen | max. 20 zenders/ontvangers |
| Bedrijfscyclus zender | 1 % |

Veiligheid

- met demontagebeveiliging

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|----------|
| Bedrijfstemperatuur | -5 45 °C |
|---------------------|----------|

- laag energieverbruik

Identificatie

| | |
|----------------------------|---|
| Toepassing | KNX-RF - bedieningssystemen |
| Hoofddesignreeks | Berker S.1/B.3/B.7 |
| Secundaire design-lijn(en) | Berker.Net, Berker S.1, Berker B.7, Berker B.3 |