



KNX-RF drukknop-opzetmod. 1-v, berker Q.1/Q.3/Q.7, polarwit

85145129

Functies

- extra ETS-functies: +6 scènes, 1 impulsdrukkerbesturing op/neer, modus aan/uit, dimwaarde, helderheidsindicatie, impulsdrukker, toestandsaanduiding, gedwongen besturing
- het zend- en/of ontvangstgedrag kan worden geconfigureerd
- resetfunctie (naar fabrieksinstelling) ;
- het opslaan van scènes kan worden geblokkeerd
- quicklink-functies: schakelen, dimmen, jaloezie, 2 scènes, tijdschakeling, impulsdrukker maakcontact, geheugen

Bedienen en signaleren

- bedieningsvlakken als eenvlaks- of tweevlaksbediening per kanaal te configureren
- met configuratie- en functie-toets

Connectiviteit

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

Frequentie

| | |
|------------------------------|-----------|
| RF-zend/-ontvangstfrequentie | 868,3 MHz |
|------------------------------|-----------|

Vermogen

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

Meting

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

Materiaal

| | |
|--------------|-----------------------|
| Serie-kleur | polarwit |
| RAL kleur | RAL 9010 - Zuiver wit |
| Bestandsdeel | thermoplast |
| Oppervlak | zijde |

Besturing van LED-verlichting

- met configuratie- en functie-led
 - compatibiliteitsindicatie van opzetmodule bij plaatsing op inbouwmodule
-

Aansluiting

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

Instellingen

- bovenste en onderste bedieningsvlakken op 1-voudige schakel-/dimeenheid en netvoedingseenheid vrij programmeerbaar
 - quicklink-configuratie zonder gereedschap door middel van toetsen en led-indicatie
-

Samenstelling

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Aantal RF-kanalen | 2 |
| Aantal quicklink-koppelingen | max. 20 zenders/ontvangers |
| Bedrijfscyclus zender | 1 % |

- de inschakelhelderheid per bedieningsvlak wordt niet gewist bij stroomuitval
-

Veiligheid

- met demontagebeveiliging
-

Gebruiksvoorwaarden

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

- laag energieverbruik
-

Identificatie

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| Toepassing | Lichtbesturing, KNX-RF - bedieningssystemen |
| Hoofddesignreeks | Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9 |
| Secundaire design-lijn(en) | Berker.Net, Elektronicaplatform, Berker Q.3, Berker Q.1 |
