



KNX BRYTER 1 KANAL S.1 HVIT

80161780

Arkitektur

| | |
|--------------|---------|
| Montasjemåte | Innfelt |
|--------------|---------|

Funksjoner

| | |
|----------------------------|-----|
| Med romtemperaturregulator | nei |
|----------------------------|-----|

- Funksjon for manuell avbrudd av automatiske funksjoner som allerede utløses

Compatibility

- forlengelsesenhet for lett scene trykknapp

Kontroll og indikasjon

| | |
|--------------------|----|
| Med LED indikasjon | ja |
| Antall knapper | 1 |

- driftsområder som kan konfigureres som en eller to-områdesoperasjon

elektrisk strøm

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Bussens strømforbruk (dataoverføring) | max. 20 mA |
|---------------------------------------|------------|

Støm

| | |
|-------------------|----------|
| Strømforbruk, KNX | ~ 150 mW |
|-------------------|----------|

Mål

- verdisender for dimning, posisjon, lysstyrke og temperaturverdier 1 og 2 byte

Skjerm

| | |
|------------|-----|
| Med skjerm | nei |
|------------|-----|

Materiale

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Farge på designlinjen | hvit |
| Farge uavhengig av design linjer | for hvit og polar hvit |
| RAL-farge | RAL 1013 - Pearl White |
| Virkestoff | termoplastisk |
| Material for printing | Papir |

Tekniske data

| | |
|---------------------|------------|
| Overflateutseende | blank |
| Overflatebehandling | Ubehandlet |

Dimensjoner

| | |
|---------------------------|----------------|
| Etikettfeltlengde (B x H) | 52,3 x 52,8 mm |
| Høyde | 55,3 mm |
| Bredde | 55,8 mm |

Led kontroll

| | |
|-----|----------------------|
| LED | med hvit driftslampe |
|-----|----------------------|

Kontakt

- for busskoblingsenhet innfelt

Justering

| | |
|---|---------------|
| Støttede konfigurasjonsmoduser | system , easy |
| - enkelt og to trykknappsoperasjoner kan parametreses | |

Levering

| | |
|---------------------------|-----|
| Bussforbindelse inkludert | nei |
|---------------------------|-----|

Utstyr

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Antall aktiveringspunkter | 2 |
| Med tyveri | ja |
| Produkttype: | produkttype: trykknapp 1 gang |

Sikkerhet

| | |
|------------|------|
| IP-klasse | IP20 |
| halogenfri | nei |

- med demontering beskyttelse
- alarm telegram etter frakobling fra buskoblingsenhet 1 bit eller 1 byte

Bruksforhold

| | |
|------------------|--|
| Driftstemperatur | -5 45 °C |
| Oppbevaring | -20 70 °C (lagring ved > 45°C reduserer service levetid) |

- integrert temperaturføler med utgang av målte verdier via objekt

Identifikasjon

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Søknad, bruk | KNX - operativsystemer |
| produktfamilie: | produktfamilie: trykknapp |
| Sekundær design linje (r) | KNX, Berker S.1, Berker B.7 |