



75643134

Stakleni senzor, 2-str, konfigurisan, sa termost i displej, sa BCU, KNX, alu

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Tehnički opis konfigurisano

Funkcije

Način rada Načini rada regulatora: Komfort, Standby, noćni i zaštita od mraza/toplote

- s funkcijom zaštite ventila

Kontrole i indikatori

- Upravljanje blagim dodiranjem senzorskih površina na bijelom LED-u
- s 2 dodatne displej senzor površine

Napon

- Moguć rad na neprigušenom izlazu KNX napojne jedinice (vodite računa o potrošnji struje)

Selektivnost

potrošnja struje 23 mA

Izdržljivost

- Davač vrijednosti dimovanja, pozicije, jačine svjetlosti i temperature 1 i 2 bajta

Mehaničke karakteristike

Dimenzije (Š x V x D) 86 x 160 x 5,7 mm

Upravljanje LED

LED s plavom radnom LED lampicom i 6 bijelih status LED lampica

Montaža

Vrsta montaže za vertikalnu montažu

Priključak

- s integriranim BCU-postoljem
- Bus konekcija preko priključne klemne

Postavke

- Moguće parametrirati jednopovršinsko ili dvopovršinsko upravljanje

Pribor

- sa adapterskim prstenom za zaštitu od demontaže i zaštitu montažnog otvora

Oprema

- za režim grijanja i/ili hlađenja sa/bez dodatnog stepena

Uvjeti upotrebe

| | |
|--|------------|
| Radna temperatura | -5...45 °C |
| - dodatni priključak za vanjski senzor temperature | |

Oznaka

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Glavna linija dizajna | KNX - Berker TS senzor - konfigurisan |
|-----------------------|---------------------------------------|
