



75642134

## Stakleni senzor, 2-struki, 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 4 bijele status LED lampice

### 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
-----------------------	---------------------------------------

---