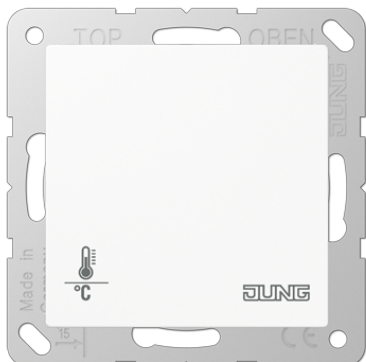


Productdatablad

Objectregelaar met taster interface 4-voudig



Artikelnr.

A 2178 BF ORTS WW

KNX objectregelaar

met geïntegreerde buskoppeling

met geïntegreerde taster interface 4-voudig

zonder draaiknop voor instellen van de gewenste waarde

De objectregelaar kan op het apparaat zelf niet bediend worden.

De volledige functionaliteit wordt vanaf ETS3.0d ondersteund.

ETS productfamilie: fys. sensoren

producttype: temperatuur

Bedoeld gebruik

- Kamertemperatuurregeling in KNX-installaties
- Montage in inbouwdoos met afmetingen volgens DIN 49073

Producteigenschappen

- Meting van de ruimtetemperatuur en vergelijking met de streef temperatuur
- Setpoint-instelling door keuze van de bedrijfsstand
- Bedrijfsstanden comfort, standby, nachtbedrijf, vorst-/hittebescherming
- Verwarmings- en koelbedrijf
- Verwarmen en koelen met basis- en extra trap
- Bediening uitsluitend via de bus
- Interface met vier ingangen of twee uitgangen en twee ingangen, bijv. voor raamcontacten, impulsdrukker, led enz.
- Functie van de ingangen: schakelen, dimmen, jaloeziebesturing, nevenaansluiting lichtscène, licht- of temperatuur-waardegever
- Optie: externe temperatuurvoeler kan worden aangesloten (toebereiden art.nr.: FF 7.8)

Technische gegevens

| | |
|--|-------------------------|
| KNX medium: | TP 256 |
| Nominale spanning KNX: | DC 21 ... 32 V SELV |
| Stroomverbruik KNX: | max. 7,5 mA |
| Aansluiting KNX: | aansluitklem |
| Omgevingstemperatuur: | -5 ... +45 °C |
| Opslag-/transporttemperatuur: | -25 ... +70 °C |
| Uitgangsstroom: | 0,8 mA |
| In- en uitgangen | |
| Kabeltype: | J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,8 mm |
| Leidinglengte: | max. 5 m |
| Leidinglengte temperatuursensor: | max. 50 m |
| Let op: voor kabels van 1,5 mm ² a.u.b. diepe inbouwdozen gebruiken | |

Thermoplast (slagvast) hoogglanzend

Kleur:
alpine wit

Materiaal:

thermoplast