



FCA 1 KNX



907.0.321, sensor voor vloertemperatuur

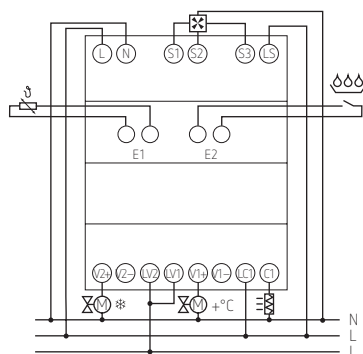
Beschrijving

- Fan Coil-actor
- Voor 2-punts- en 3-puntskleppen
- Voor het regelen van Fan-Coil (ventilatorconvectoren)
- Voor 2-buis- en 4-buissystemen
- Voor max. drie ventilatorstanden
- Extra relais voor elektrische verwarmingsregisters of koelregisters
- Potentiaalvrije ingang voor raamcontact of temperatuursensor
- Potentiaalvrije ingang voor condenswaterbewaking
- Weergave van de bedrijfsstoestand met 9 LED's
- Handmatige bediening op het apparaat (ventilatorstanden, omschakelen tussen verwarmen en koelen)
- Aanpassing van de gewenste koelwaarde afhankelijk van de buitentemperaturen.

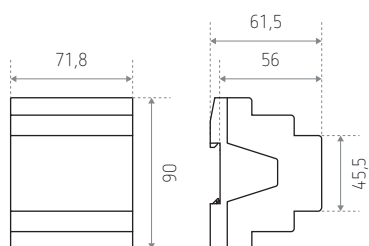
Technische gegevens

Bedrijfsspanning KNX	Busspanning, ≤ 10 mA
Bedrijfsspanning	220–230 V CA
Frequentie	50–60 Hz
Standby verbruik	1,9 W
Breedte	4 TE
Soort contact	Triac
Schakelvermogen extra relais	16 A
Schakelvermogen ventilatorrelais	8 A
Ruimtetemperatuur	-5 °C tot +45 °C
Beschermingsgraad	IP20
Beschermingsklasse	II volgens EN 60 730-1

Schema



Afmetingen (mm)



Bestelref.	Leveranciersnr.	Beschrijving
FCA 1 KNX	4920200	Fan Coil-actor, 220-230 VCA
Variant		
FCA 2 KNX	4920210	Fan Coil-actor, 110-240 VCA
Toebehoren		
907.0.321	9070321	Sensor voor vloertemperatuur