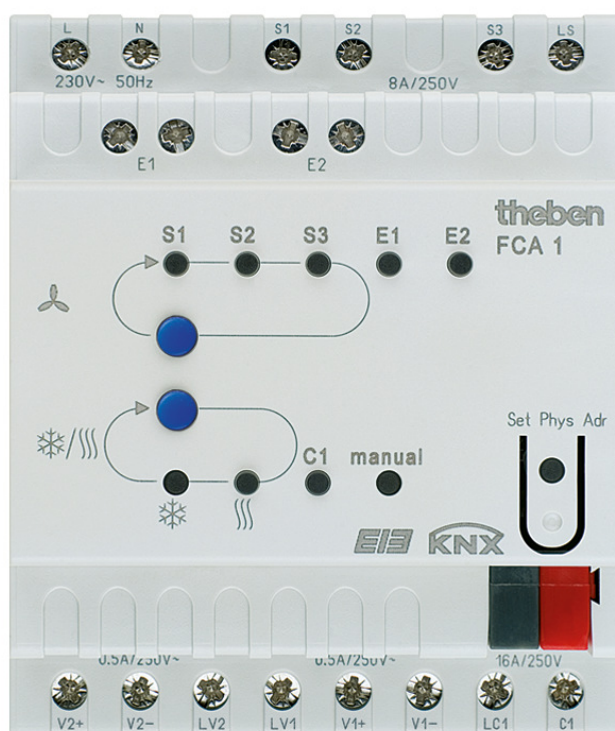


KNX
 Heizungs- und Klimaregelung

Funktionsbeschreibung

- Fan-Coil Aktor
- Zum Steuern von Fan-Coil (Gebläsekonvektoren)
- Für 2-Rohr-Systeme und 4-Rohr-Systeme
- Für bis zu drei Lüfterstufen
- Für 2-Punkt und 3-Punkt Ventile
- Zusatzrelais für elektrische Heizregister oder Kühlregister
- Potenzialfreier Eingang für Fensterkontakte oder Temperatursensor
- Potenzialfreier Eingang Kondensatüberwachung
- Anzeige des Betriebszustandes über 9 LEDs
- Manuelle Bedienung am Gerät (Lüfterstufen, Umschalten zwischen Heizen und Kühlen)
- Anpassung des Sollwerts für Kühlen in Abhängigkeit zur Außentemperatur
- Potenzialfreier Schaltkontakt wahlweise für Kühl- oder Heizregister
- Mit Notprogramm

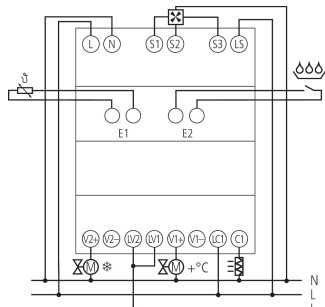


Technische Daten

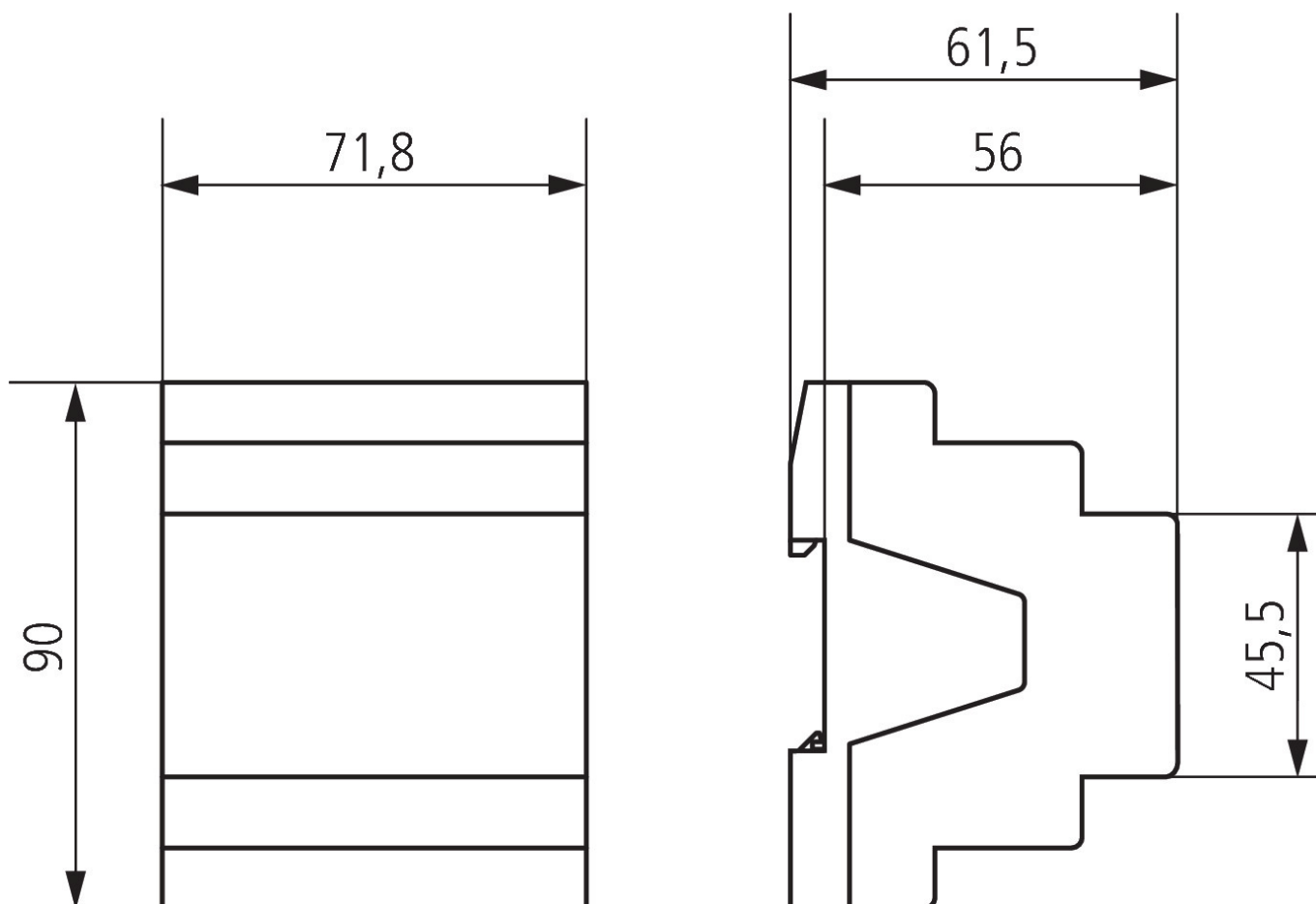
FCA 1 KNX	
Betriebsspannung KNX	Busspannung, ≤10 mA
Betriebsspannung	220 V AC - 230 V AC, 50 Hz - 60 Hz
Frequenz	50 - 60 Hz
Stand-by Leistung	1,9 W
Breite	4 TE
Montageart	DIN-Schiene
Kontaktart	Triac

FCA 1 KNX	
Schaltleistung Zusatzrelais	16 A
Schaltleistung Ventilatorrelais	8 A
Umgebungstemperatur	-5°C ... 45°C
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II nach EN 60 730-1

Anschlussbilder



Maßbilder



FCA 1 KNX

Artikel-Nr.: 4920200

theben

Zubehör

Fußbodensensor
Artikel-Nr.: 9070321

