



## Produktdatenblatt

49552 - FanCoil-Regler, 24 VAC - kühlen, 1 x 24 VAC, 2-Punkt/3-Punkt Ventiltrieb - KNX/EIB



FanCoil-Regler, 24 VAC - kühlen, 1 x 24 VAC, , zu 2-Punkt (24-230 VAC) oder 3-Punkt Ventiltrieb (24 VAC) - dreistufiger Lüfter, 230 VAC - Binäreingang 1 x 24 VAC + Temp. lokal (3-poliges Sensor) oder extern (KNX) - KNX/EIB - IP20

### Kenndaten

Eldas Nummer	405410307
Einheit	Stück
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
EAN Code	7611718238987
Warengruppe	376000
Verpackungseinheit	1
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	8536.9080
Gewicht (g)	180 g
Farbe	grau

### Technische Daten

Lagerungstemperatur (°C)	-25 - 70 °C
Temperaturmessbereich (°C)	-40 - 70 °C
Abmessungen LxBxH (mm)	70x107x58 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	2.76x4.21x2.28 inch



## Produktdatenblatt

49552 - FanCoil-Regler, 24 VAC - kühlen, 1 x 24 VAC, 2-Punkt/3-Punkt Ventiltrieb - KNX/EIB

Schutzart	IP20
Material	PA 6.6
Konfigurationsmodus	S-mode
Stecksystem	Schraubklemme
Steckanschluss	1 x 6-polig + 2 x 3-polig + 3 x 2-polig
Montageart	DIN 35-Tragschiene
Übertragungsmedien	KNX TP1
Leistungsaufnahme	max. 2 VA
Betriebstemperatur (°C)	-5 - 45 °C
Anzahl Lüfterstufen	max. 3
Max. Leitungslänge für Ventilausgänge (m)	30 m
Anzahl der Kühlventilausgänge	1
Ventilantriebtyp	Elektromotorische (24 V AC) oder elektrothermische Ventilstellantriebe 24-230 V AC
Kleinster anschliessbarer Querschnitt (mm <sup>2</sup> )	0,2 mm <sup>2</sup>
Betriebsspannung	24 VAC
KNX-Bussspannung (Typ)	29 VDC SELV Typ
Anzahl der Eingänge	1 Binäreingang + Temperaturfühler
Nennquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	1,5 mm <sup>2</sup>
Leiter-Abisolierlänge (mm)	10 mm
<b>Bemessungsdaten nach UL 1059</b>	
Nennquerschnitt (AWG)	16 AWG



## Produktdatenblatt

49552 - FanCoil-Regler, 24 VAC - kühlen, 1 x 24 VAC, 2-Punkt/3-Punkt Ventilantrieb - KNX/EIB

---

Kleinster anschliessbarer Querschnitt (AWG)

26 AWG

---

Leiter-Abisolierlänge (inch)

0,39 inch

---



## Produktdatenblatt

49552 - FanCoil-Regler, 24 VAC - kühlen, 1 x 24 VAC, 2-Punkt/3-Punkt Ventilantrieb - KNX/EIB

### Produktzubehör



## Produktdatenblatt

49552 - FanCoil-Regler, 24 VAC - kühlen, 1 x 24 VAC, 2-Punkt/3-Punkt Ventiltrieb - KNX/EIB

### Produktsysteme

---



#### Fan Coils / Multiraum KNX DIN 35

Diverse Regler für Fan Coil und Multi Room sowie Temperatur Sensor  
Kabel zum Heizen, Kühlen und Lüften.

