



Gemeinsame Komponenten: Aktor 4-Analog-Ausgänge KNX

01536

Smart Systeme/Produkte / KNX / Gemeinsame Komponenten / DIN-Geräte

Aktor 4-Analog-Ausgänge KNX

Aktor mit 4 Analogausgängen 0-10 V oder (0)4-20 mA, KNX-Standard,
Installation auf DIN-Schiene (60715 TH35), Platzbedarf 4 Module mit 17,5
mm

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

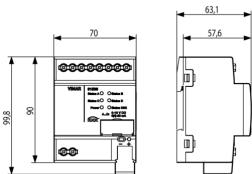
Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(284 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2091 kb\)](#)

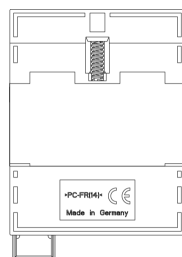
Software

- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.16_20210920.zip](#)
- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.19_20230331.zip](#)

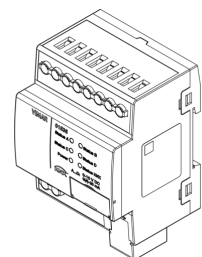
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Analogaktor
- **Bussystem KNX:** Ja
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** ohne
- **Montageart:** sonstige
- **Breite in Teilungseinheiten:** 4
- **Ausführung:** Basismodul
- **Mit LED-Anzeige:** Nein
- **Mit Busankopplung:** Ja
- **Anzahl der Ausgänge:** 4
- **Ausgangsspannung:** 0 - 10 V
- **Schutzart (IP):** IP20

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 27. KNX
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer 8007352561441
Menge 1 NR
Abm. 9,3x7,8x6,5 [cm]
Gewicht 194,5 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).