



Gemeinsame Komponenten: Router IP KNX Secure

01548

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

Router IP KNX Secure

IP-Router KNX, Standard KNX Secure, Installation auf DIN-Schiene (60715 TH35), Platzbedarf 2 Module mit 17,5 mm

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(785 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2782 kb\)](#)
- [Anweisungsblatt \(3246 kb\)](#)

Software

- [DB_ComponentiImpianto_KNX_REL-01.11_20230915.zip](#)
- [DB_ComponentiImpianto_KNX_REL-01.12_20231215.zip](#)



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
- **Bussystem KNX:** Ja
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Ausführung:** Schnittstelle LAN Systeme
- **Montageart:** REG
- **Breite in Teilungseinheiten:** 2
- **Demontageschutz:** Nein
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Updatefähig:** Ja
- **Protokoll:** TCP/IP
- **Providerabhängig:** Nein
- **Visualisierung:** Nein
- **Web-Server:** Nein
- **Funk-Schnittstelle:** Nein
- **IR-Schnittstelle:** Nein

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 27. KNX ([download](#))
- 92. RoHS VAE
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer 8007352657090
Menge 1 NR
Abm. 11,7x10,8x7,1 [cm]
Gewicht 99,3 [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](#).