



Gemeinsame Komponenten: Schnittstelle USB KNX

01540.1

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

Schnittstelle USB KNX

USB-Schnittstelle Typ B, KNX-Standard, Installation auf DIN Schiene (60715 TH35), TE 2 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(463 kb\)](#)

Software

- [DB_ComponentImpianto_KNX_REL-01.12_20231215.zip](#)
- [DB_ComponentImpianto_KNX_REL-01.13_20240415.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:** sonstige
- **Breite in Teilungseinheiten:** 2
- **Demontageschutz:** Nein
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Updatefähig:** Nein
- **Protokoll:** sonstige
- **Providerabhängig:** Nein
- **Visualisierung:** Nein
- **Web-Server:** Nein
- **Funk-Schnittstelle:** Nein
- **IR-Schnittstelle:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP20



Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 92. RoHS VAE
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352625617

Menge 1 NR

Abm. 11,7x10,8x7,1 [cm]

Gewicht 124,2 [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](#).