



IDEA: Transponder-Leseinheit KNX weiß

16923.B

Smart Systeme/Produkte / KNX / IDEA / Geräte

Transponder-Leseinheit KNX weiß

Transponderkarten-Lesegerät mit vertikaler Tasche zur Installation innerhalb des Raumes, KNX-Standard, 2 Relaisausgänge NO 4 A 24 V~, 2 Eingänge, Zusatzversorgung 12-24 V~ 50-60 Hz und 12-24 V d.c. (SELV), weiß
- 3 Module



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

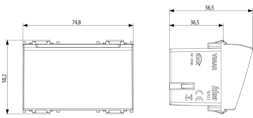
Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(608 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(678 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1081 kb\)](#)
- [Installer manual \(961 kb\)](#)

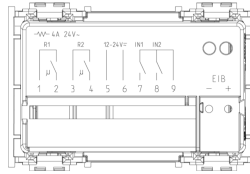
Software

- [DB_ControlloAccessi_KNX_REL-01.08_20181217.zip](#)
- [DB_ControlloAccessi_KNX_REL-01.09_20221025.zip](#)

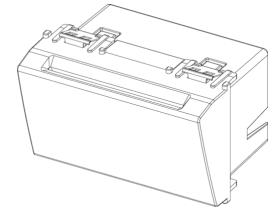
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Zutrittskontrolleinrichtung
- **Bussystem KNX:** Ja
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9001
- **Transparent:** Nein
- **Mit Busankopplung:** Ja

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer 8007352373563
Menge 1 NR
Abm. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Gewicht 168,9 [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](#).