



EIKON: Transponder Außen-Lesegerät KNX NR

21457.1

Smart Systeme/Produkte / KNX / EIKON / Geräte

Transponder Außen-Lesegerät KNX NR

Transponderkarten-Lesegerät zur Installation außerhalb des Zimmers, KNX-Standard, 2 Relaisausgänge NO 4 A 24 V~, 2 Eingänge, Versorgung 12-24 V~ 50/60 Hz und 12-24 Vdc (SELV), zur Ergänzung mit Eikon Tactil-Transponder-3-Modul-Abdeckrahmen Zimmernummer - 3 vertikale Module.

Transponderkarte nicht im Lieferumfang



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

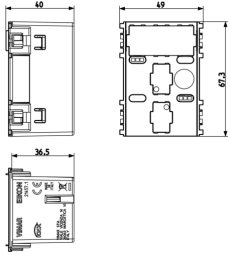
Merkbblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(1178 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2036 kb\)](#)
- [Installationsanleitung \(1836 kb\)](#)

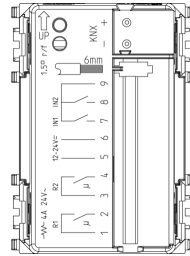
Software

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

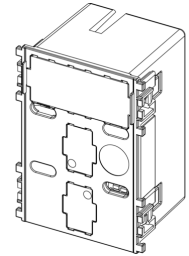
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Zutrittskontrollleinrichtung
- **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:** grau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7024
- **Transparent:** Nein
- **Mit Busankopplung:** Ja

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352607668
Menge 1 NR
Abm. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Gewicht 138,3 [g]



Artikelnummer8007352648838
Menge 18 NR
Abm. 37,5x30x21 [cm]
Gewicht 2.924 [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](#).