



## PLANA: Transponder-Leseinheit KNX weiß

---

**14453**

Smart Systeme/Produkte / KNX / PLANA / 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

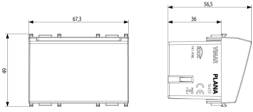
### Merkmale, Handbücher, Dokumentation

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

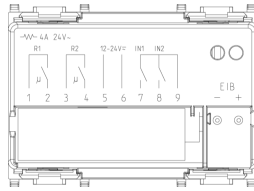
### Software

- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.08\\_20181217.zip](#)
- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.09\\_20221025.zip](#)

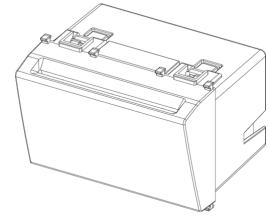
## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen

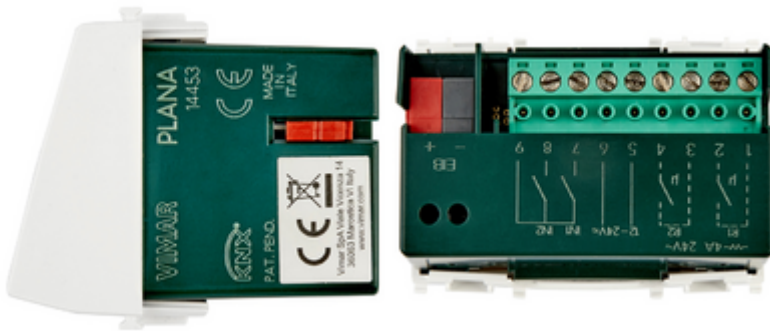


Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Galerie



## 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:** glänzend
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9003
- **Transparent:** Nein
- **Mit Busan Kopplung:** Ja

## Marken

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

## Verpackung



**Artikelnummer** 8007352373471  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Gewicht** 164,6 [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](#).