



# Lettore transponder esterno KNX biancoPlana: Lettore transponder esterno KNX bianco

---

**14457**

## **Lettore transponder esterno KNX bianco**

Lettore di carte a transponder per installazione all'esterno della stanza, standard KNX, 2 uscite a relè NO 4 A 24 V~, 2 ingressi, alimentazione supplementare 12-24 V~ 50-60 Hz e 12-24 Vdc (SELV), bianco - 3 moduli. Fornito senza carta a transponder

### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

### **Q.tà minima ordine**

1 NR

### **Istruzioni, Manuali, Documentazione**

- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1432 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(713 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1126 kb\)](#)
- [Installer manual \(961 kb\)](#)

### **Software**

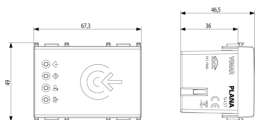
- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.08\\_20181217.zip](#)
- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.09\\_20221025.zip](#)

### **Video**

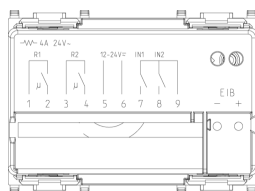
- [Spot Plana](#)



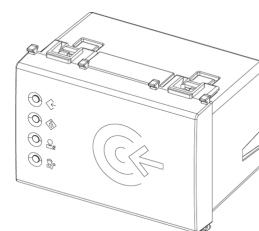
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Gallery



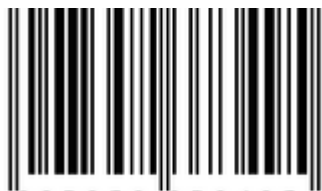
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Dispositivo di controllo accesso sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** Sì
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** No
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Lucido
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9003
- **Trasparente:** No
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 27. Marchio KNX ([download](#))
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352 373495

**Codice** 8007352373495  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Peso** 155 [g]

## Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).