



## IDEA: Lettore transponder verticale KNX bianco

---

### 16923.B

Sistemi e prodotti smart / KNX / IDEA / Dispositivi

### Lettore transponder verticale KNX bianco

Lettore di carta a transponder con tasca verticale per installazione all'interno 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 V d.c. (SELV), bianco  
- 3 moduli



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(608 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(678 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1081 kb\)](#)
- [Installer manual \(961 kb\)](#)

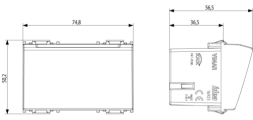
### Software

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

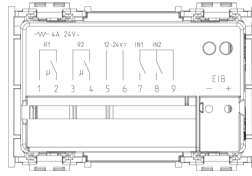
### Video

- [Spot Idea](#)

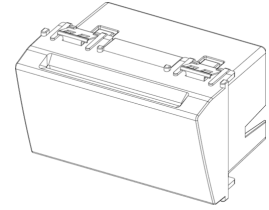
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## 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:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9001
- **Trasparente:** No
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì

## Marchi

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

## Imballi



**Codice** 8007352373563  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Peso** 168,9 [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](#).