



## IDEA: Programmatore carte a transponder bianco

### 16920.B

Sistemi e prodotti smart / KNX / IDEA / Dispositivi

### Programmatore carte a transponder bianco

Lettoce/programmatore di carte transponder in scatola inclinata da tavolo 3 moduli, bianco. Da completare con placca Classica 3 moduli Idea

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

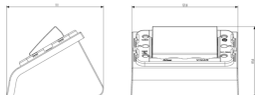
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(782 kb\)](#)

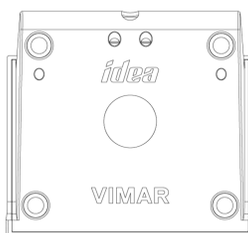
### Video

- [Spot Idea](#)

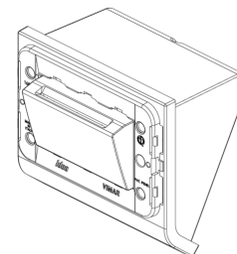
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



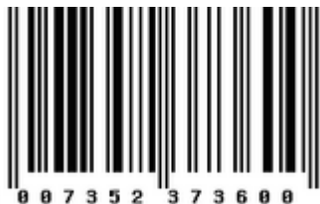
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Dispositivo di controllo accesso sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** No
- **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](#))
- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352373600  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 15,8x12,4x9,6 [cm]  
**Peso** 391,4 [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](#).