



## LINEA: Fuoriporta RFID connesso IoT bianco

---

### 30812.B

Serie civili / Serie civili View Wireless / LINEA / Dispositivi

#### **Fuoriporta RFID connesso IoT bianco**

Lettore fuoriporta di smart card RFID, configurazione card mediante App VIEW Wireless standard Bluetooth technology, tecnologia IoT su standard Bluetooth technology 5.0 per realizzazione sistema mesh VIEW Wireless, 1 uscita a relè NO 16 A 100-240 V~, 1 ingresso DND, LED con regolazione di intensità, alimentazione 100-240 V~ 50/60 Hz, bianco - 2 moduli

#### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

#### **Q.tà minima ordine**

1 NR



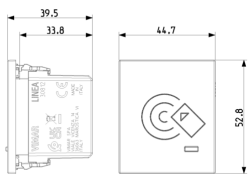
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(780 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1333 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(15556 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(37703 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(37528 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(37579 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(37781 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(37508 kb\)](#)
- [Manuale installatore Portale View Vimar \(3245 kb\)](#)
- [Manuel Portail View Vimar \(2101 kb\)](#)
- [Manual Portal Vimar View \(2069 kb\)](#)
- [Vimar View Portal installer manual \(2173 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο χρήσης Πύλη View Vimar \(2210 kb\)](#)
- [Bedienungsanleitung Portal View Vimar \(2182 kb\)](#)

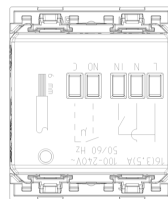
## Video

- [La serie Linea](#)

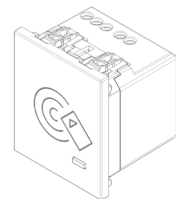
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

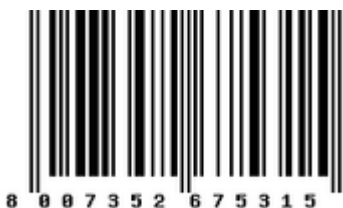
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di allarme, chiamate di emergenza e di segnalazione
- **Classe:** Sistema di controllo dell'accesso
- **Stand-alone:** No
- **Collegabile in rete:** Sì
- **Allacciamento PC:** No
- **Tipo di interfaccia/connessione:** Altro
- **Metodo di lettura:** Code
- **Uscita segnale:** Segnale luminoso
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tensione d'esercizio in AC 50 Hz:** 100,00 - 240,00 V
- **Tensione d'esercizio in AC 60 Hz:** 100,00 - 240,00 V
- **Temperatura d'esercizio:** 5 - 45 °C
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Colore:** Bianco
- **Tipologia:** Lettore
- **Materiale:** Plastica
- **Power over Ethernet:** Senza
- **Larghezza:** 44,80 mm
- **Altezza:** 52,80 mm
- **Profondità:** 40,30 mm
- **Compatibile con Apple HomeKit:** No
- **Compatibile con Google Assistant:** No
- **Compatibile con Amazon Alexa:** No
- **Classe VdS:** Senza

## Marchi

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

## Imballi



8 007352675315

**Codice** 8007352675315  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,2 [cm]  
**Peso** 71 [g]



8 007352675322

**Codice** 8007352675322  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 797,4 [g]



8 007352675339

**Codice** 8007352675339  
**Qtà** 120 NR  
**Dim.** 38,5x29x30 [cm]  
**Peso** 10.010 [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](#).