



LINEA: Fuoriporta RFID connesso IoT canapa

30812.C

Serie civili / Serie civili View Wireless / LINEA / Dispositivi

Fuoriporta RFID connesso IoT canapa

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, canapa - 2 moduli

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR



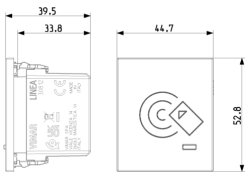
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [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 \(2182 kb\)](#)

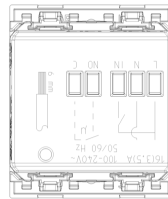
Video

- [La serie Linea](#)

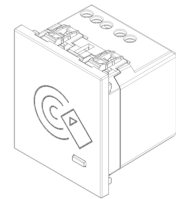
Disegni



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:** Altro
- **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 007352689671

Codice 8007352689671
Qtà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Peso 71 [g]



8 007352689688

Codice 8007352689688
Qtà 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 797,4 [g]



8 007352689695

Codice 8007352689695
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](#).