



## EIKON: Tasca NFC/RFID connesso IoT Next

**20467.N**

Serie civili / Serie civili View Wireless / EIKON / Dispositivi

### **Tasca NFC/RFID connesso IoT Next**

Tasca lettore di smart card NFC/RFID per l'installazione all'interno della stanza, tecnologia IoT su standard Bluetooth technology 5.0 per realizzazione sistema mesh View Wireless, 1 uscita a relè NO 16 A 100-240 V~ 50/60 Hz, 1 ingresso configurabile, individuazione al buio a LED con regolazione di intensità, alimentazione 100-240 V~ 50/60 Hz, Next - 2 moduli



### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

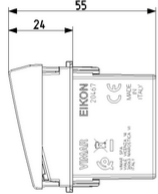
### **Q.tà minima ordine**

1 NR

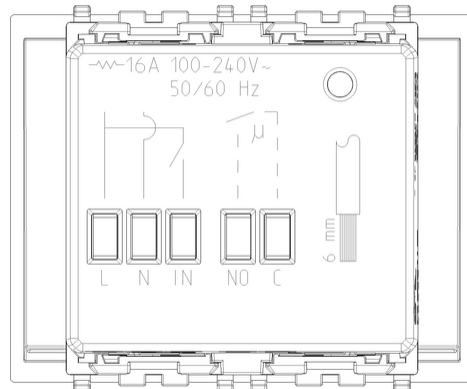
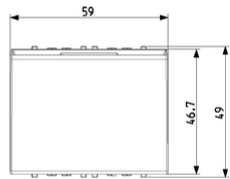
## **Istruzioni, Manuali, Documentazione**

- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1862 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(1802 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(20463 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(42961 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(42960 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(42999 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(43239 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(42993 kb\)](#)

# Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore

## Marchi

- **00. Marcatura CE - UE** ([download](#))
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **40. Bluetooth technology**
- **46. UK PSTI compliance** ([download](#))
- **99. Direttiva RAEE** ([download](#))

## Dati tecnici

**Gruppo:** Sistemi di allarme, chiamate di emergenza e di segnalazione

**Classe:** Sistema di controllo dell'accesso

**Tipologia:** Lettore

**Stand-alone:** Sì

**Collegabile in rete:** No

**Allacciamento PC:** No

**Tipo di interfaccia/conessione:** Altro

**Numero di utenti massimo:** 200

**Metodo di lettura:** Code

**Uscita segnale:** Segnale luminoso

**Tipo di montaggio:** Incassato

**Tensione d'esercizio in AC 50 Hz:** 120,00 - 230,00 V

**Tensione d'esercizio in AC 60 Hz:** 120,00 - 230,00 V

**Power over Ethernet:** Altro

**Temperatura d'esercizio:** 0 - 40 °C

**Grado di protezione (IP):** IP20

**Colore:** Argento

**Materiale:** Plastica

**Larghezza:** 67,30 mm

**Altezza:** 49,00 mm

**Profondità:** 50,00 mm

## Imballi



8007352661752



8007352663701

**Qtà** 1 NR

**Dim** 5,7x5,3x7,7 [cm]

**Peso** 84,8 [g]

**Qtà** 5 NR

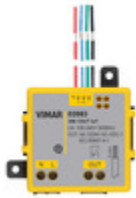
**Dim** 21,4x11,6x6 [cm]

**Peso** 479,2 [g]

## Potrebbe interessarti anche



[03981 - Modulo relè  
connesso IoT](#)



[03983 - Modulo 3IN 1OUT  
connesso IoT](#)

## 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](#).