



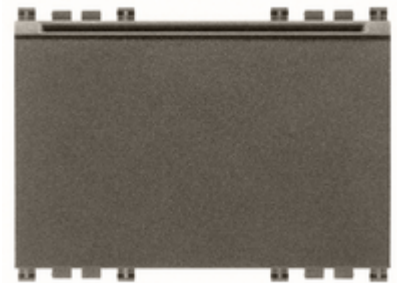
## ARKÉ: Tasca NFC/RFID compatibile CISA Metal

### 19468.1.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

### Tasca NFC/RFID compatibile CISA Metal

Lettoce elettronico NFC/RFID di carte a transponder per l'installazione all'interno della stanza, compatibile con Soluzioni Elettroniche CISA per Hotel, tasca verticale, 1 uscita a relè 10 A 230 V~ NO (NON SELV), 1 uscita a relè 4 A 230 V~ NO (NON SELV), alimentazione 120-230 V~ 50/60 Hz, illuminazione della tasca per individuazione al buio, Metal - 3 moduli. Fornito senza carta (badge)



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(572 kb\)](#)

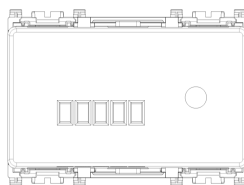
### Video

- [Arké abita il tuo tempo](#)

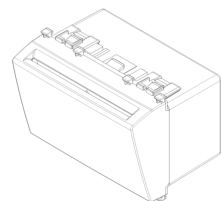
### Disegni



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:** Sì
- **Collegabile in rete:** No
- **Allacciamento PC:** No
- **Tipo di interfaccia/connessione:** Senza
- **Metodo di lettura:** Supporto dati
- **Uscita segnale:** Cicalino
- **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
- **Temperatura d'esercizio:** 0 - 40 °C
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Colore:** Argento
- **Materiale:** Plastica
- **Larghezza:** 67,30 mm
- **Altezza:** 49,00 mm

## Marchi

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

## Imballi



**Codice** 8007352601291  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,2x5,7x7,6 [cm]  
**Peso** 97,2 [g]



**Codice** 8007352602519  
**Qtà** 5 NR  
**Dim.** 21,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 542,3 [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](#).