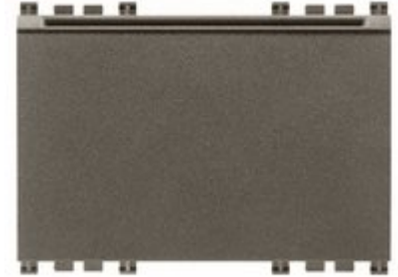


## Vimar - 19468.M - Tasca NFC/RFID compatibile AGB Metal

---

<b>Codice</b>	19468.M
<b>Famiglia</b>	Arké Metal / Sistemi / Controllo accessi
<b>Descrizione</b>	Tasca NFC/RFID compatibile AGB Metal
<b>Descrizione estesa</b>	Lettole elettronico NFC/RFID di carte a transponder per l'installazione all'interno della stanza, compatibile con Soluzioni Elettroniche AGB 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 Mifare (badge)
<b>Prezzo</b>	€ 135,07 (NR 1) listino 13.00 (iva esclusa)
<b>Stato prodotto</b>	3 - Prod. gestito
<b>Q.tà minima ordine</b>	1 NR



## Istruzioni, Manuali

---

[FI - Foglio istruzioni \(645 kb\)](#)

## Marchi

---

96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Video

---

[Arké abita il tuo tempo](#)

## Dati tecnici

---

**Gruppo:** sistemi di allarme, di chiamata di emerg

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

**Stand-alone:** Sì

**Collegabile in rete:** No

**Allacciamento PC:** No

**Esecuzione dell'interfaccia:** senza

**Metodo di lettura:** supporto dati

**Uscita segnale:** cicalino

**Tipo di montaggio:** incassato

**Tensione d'esercizio per AC 50:** 120,00 - 230,00 v

**Tensione d'esercizio per AC 60:** 120,00 - 230,00 v

**Temperatura d'esercizio:** 0,00 - 40,00 °C

**Larghezza:** 67,30 mm

**Altezza:** 49,00 mm

**Profondità:** 50,30 mm

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

## Imballi

---



8 007352 601284



8 007352 602502

**Codice** 8007352601284  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,2x5,7x7,6 [cm]  
**Peso** 97,1 [g]

**Codice** 8007352602502  
**Qtà** 5 NR  
**Dim.** 21,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 541,8 [g]

## Condividi

---



## 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](#).