

## Vimar - 19463.M - Interruttore a badge verticale 2M Metal

---

<b>Codice</b>	19463.M
<b>Famiglia</b>	Arké Metal / Sistemi / Controllo accessi
<b>Descrizione</b>	Interruttore a badge verticale 2M Metal
<b>Descrizione estesa</b>	Interruttore elettronico a badge verticale, uscita a relè in scambio 4 A 250 V~ NO (NON SELV), alimentazione 120-230 V~ 50-60 Hz, illuminazione della tasca per individuazione al buio, trimmer di regolazione del tempo di spegnimento dopo l'estrazione della
<b>Prezzo</b>	€ 93,37 (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 \(898 kb\)](#)

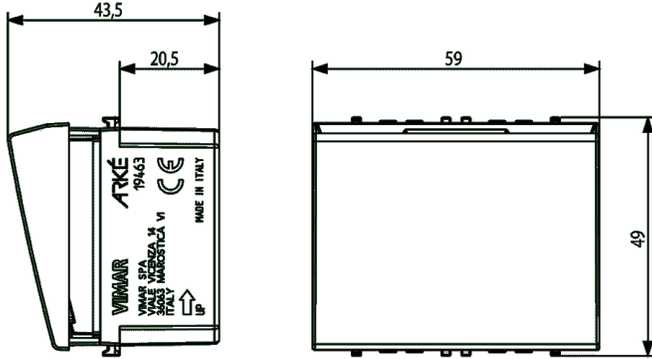
## Marchi

---

- 19. Certificato NOM - Messico
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

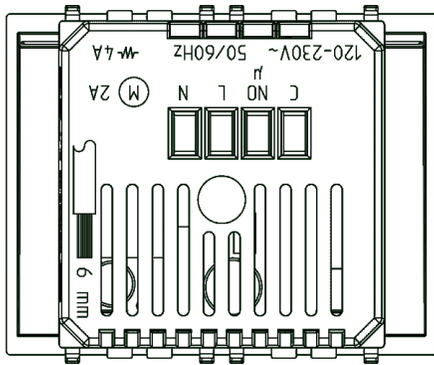
## Disegni

### VISTA INGOMBRI



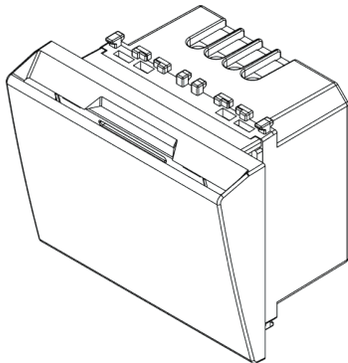
[download.png](#) - [download.dxf](#)

### VISTA POSTERIORE



[download.png](#) - [download.dxf](#)

### VISTA 3D



[download.png](#) - [download.dxf](#)

## Video

---

[Arké abita il tuo tempo](#)

## Dati tecnici

---

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

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

**Tipo di montaggio:** incassato

**Larghezza:** 44,80 mm

**Altezza:** 49,00 mm

**Profondità:** 43,50 mm

## Imballi

---



8 007352 597525



8 007352 597532

**Codice** 8007352597525  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,2x5,7x7,6 [cm]  
**Peso** 70,3 [g]

**Codice** 8007352597532  
**Qtà** 5 NR  
**Dim.** 21,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 411 [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](#).