



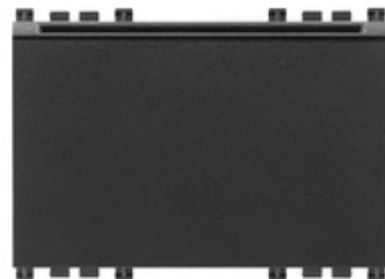
ARKÉ: Interruttore a badge verticale grigio

19465

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Interruttore a badge verticale grigio

Interruttore elettronico a badge, tasca verticale, uscita a relè in scambio 16 A 250 V~, alimentazione 230 V~ 50-60 Hz, 24 V~ 50-60 Hz e 24 Vdc (SELV), grigio - 3 moduli. Fornito senza carta ISO (badge)



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

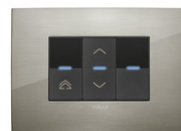
Q.tà minima ordine

1 NR

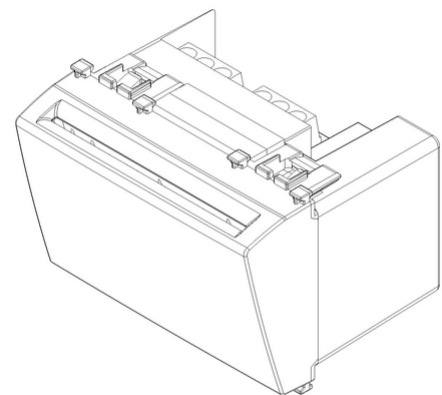
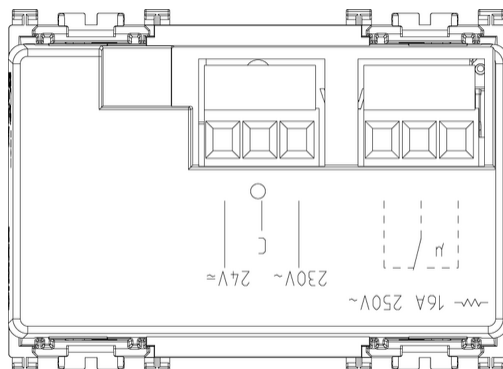
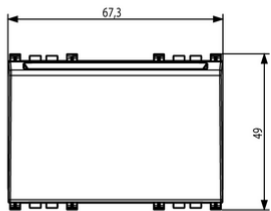
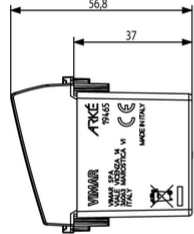
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Controllo accessi \(2164 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(749 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(816 kb\)](#)

Gallery



Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **96. Esperto elettrotecnico ([download](#))**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

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/conessione: Senza

Metodo di lettura: Supporto dati

Uscita segnale: Senza

Tipo di montaggio: Incassato

Tensione d'esercizio in AC 50 Hz: 250,00 - 250,01 V

Tensione d'esercizio in AC 60 Hz: 250,00 - 250,01 V

Tensione d'esercizio in DC: 24,00 - 24,01 V

Temperatura d'esercizio: 5 - 45 °C

Grado di protezione (IP): IP20

Colore: Grigio

Materiale: Plastica

Larghezza: 67,50 mm

Altezza: 49,00 mm

Profondità: 56,80 mm

Imballi



8007352436985



8007352738478



8007352738485

Qtà 1 NR

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

Peso 86,9 [g]

Qtà 5 NR

Dim 21,4x11,6x6 [cm]

Peso 491,3 [g]

Qtà 50 NR

Dim 30,5x25,5x22,5 [cm]

Peso 5.253 [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](#).