



EIKON: Pulsante SET/RESET grigio

20183

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

Pulsante SET/RESET grigio

Pulsante SET/RESET per chiamata di emergenza, individuazione al buio, 2 uscite a relè NO 5 A 250 V~ per segnalazione ottica ed acustica, alimentazione 12 V~ 50-60 Hz o 12-24 Vd.c. (SELV), grigio - 2 moduli. SET con pulsante incorporato o da più punti con pulsanti NC collegati in serie. RESET da più punti con pulsanti NC collegati in serie



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

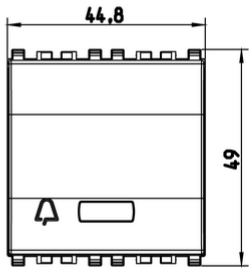
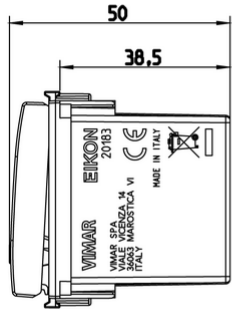
Q.tà minima ordine

1 NR

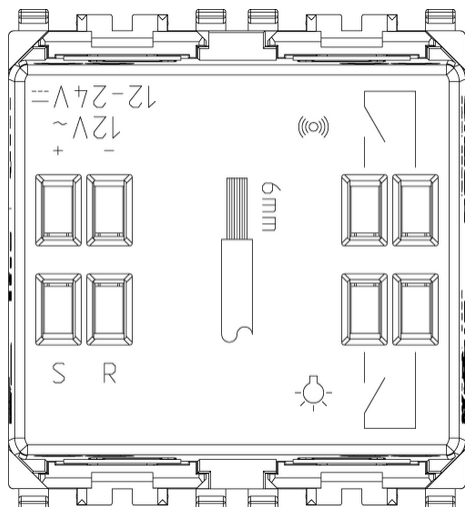
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(725 kb\)](#)

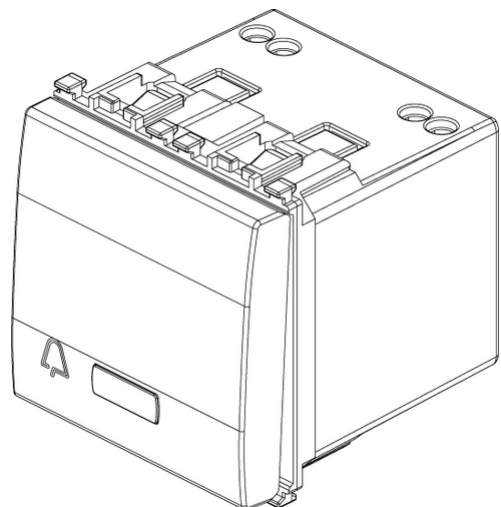
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Apparecchio elettronico per gamme di interruttori per impianti

Tipologia: Altro

Composizione: Dispositivo modulare per interruttori domestici

Numero moduli da frutto: 2

Radiocontrollato: No

Tipo di montaggio: Incassato

Tipo di fissaggio: Bloccare in posizione

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Grigio

Codice RAL (simile): 7024

Trasparente: No

Imballi



8007352251687

Qtà 1 NR

Dim 11,2x9,6x9,8
[cm]

Peso 145,73 [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](#).