



## PLANA: Interruttore a badge 230V bianco

14466

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

### Interruttore a badge 230V bianco

Interruttore elettronico a badge, tasca verticale, uscita a relè 16 A 230 V~, alimentazione 230 V~ 50-60 Hz, completo di supporto per installazione in scatole quadrate BS, da completare con placca 3 moduli BS, bianco. Fornito senza carta ISO (badge)

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

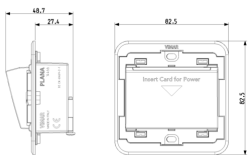
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Apparecchi di comando standard British \(3079 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(805 kb\)](#)

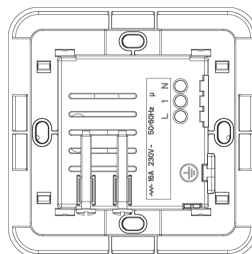
### Video

- [Spot Plana](#)

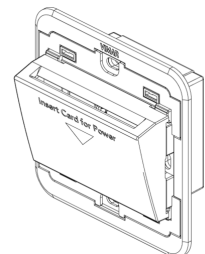
### Disegni



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:** Senza
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tensione d'esercizio in AC 50 Hz:** 230,00 - 230,01 V
- **Tensione d'esercizio in AC 60 Hz:** 230,00 - 230,01 V
- **Temperatura d'esercizio:** 5 - 45 °C
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Colore:** Bianco
- **Materiale:** Plastica
- **Larghezza:** 82,50 mm
- **Altezza:** 82,50 mm
- **Profondità:** 48,70 mm

## Marchi

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

## Imballi



**Codice** 8007352403291  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 11,7x10,8x7,1 [cm]  
**Peso** 155,8 [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](#).