



## IDEA: Deviatore connesso IoT bianco

---

### 16492.B

Serie civili / Serie civili View Wireless / IDEA / Dispositivi

#### Deviatore connesso IoT bianco

Deviatore elettronico View Wireless con uscita a relè 100-240 V 50/60 Hz per lampade ad incandescenza 500 W, lampade LED 100 W, trasformatori elettronici 250 VA, lampade fluorescenti 120 W, controllo locale o da remoto, doppia tecnologia IoT su standard Bluetooth 5.0 per realizzazione sistema mesh View Wireless e su standard Zigbee 3.0, 1 ingresso per pulsante esterno per comando dell'attuatore o per richiamo di uno scenario, individuazione al buio a LED RGB con regolazione di intensità, alimentazione 100-240 V 50/60 Hz, bianco

- Configurazione da App View Wireless per sistema Bluetooth technology e App Amazon per Zigbee technology
- Compatibile con Alexa, Google Home e IFTTT, attraverso l'apposito gateway o hub Zigbee



#### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

#### Q.tà minima ordine

1 NR

## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Foglio istruzioni multilingua Light (1221 kb)
- Foglio istruzioni Full (775 kb)
- Feuille d'instructions Full (777 kb)
- Hoja de instrucciones Full (775 kb)
- Full instructions sheet (772 kb)
- Φυλλάδιο οδηγιών Full (919 kb)
- Anweisungsblatt Full (776 kb)
- Full (843 kb)
- Manuale app View Wireless (15556 kb)
- Manuel appli View Wireless (37703 kb)
- Manual app View Wireless (37528 kb)
- Manual View Wireless app (37579 kb)
- Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης (37781 kb)
- Installationsanleitung View Wireless (37508 kb)

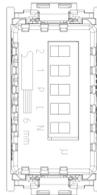
## Video

- Creazione impianto
- Personalizzazioni
- Funzionamento Zigbee
- Arruolamento gateway

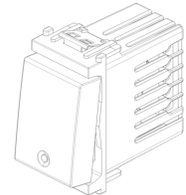
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Comando per impianti
- **Tipo funzionamento:** Deviatore
- **Tipo di comando:** Bascula/tasto
- **Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici
- **Numero moduli da frutto:** 1
- **Interruttore a tasto:** Sì
- **Numero di bascule di azionamento:** 1
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tipo di fissaggio:** Bloccare in posizione
- **Con piastra di montaggio:** No
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9001
- **Casella di testo/superficie di marcatura:** Sì
- **Illuminazione:** Opzionale
- **Funzione di illuminazione:** Controllo e orientamento
- **Tipo di illuminazione:** LED non sostituibile
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP40
- **Tensione nominale:** 250 V
- **Contatto di feedback:** No
- **Tipo di collegamento:** Morsetto a vite
- **Interruttore della lavatrice:** No
- **Larghezza dell'apparecchio:** 22,30 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 46,20 mm
- **Profondità di incasso:** 36,50 mm

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 19. Certificato NOM - Messico
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 40. Bluetooth technology
- 42. Zigbee certified
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352643017  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,2x3,5x5,3 [cm]  
**Peso** 57 [g]



**Codice** 8007352649484  
**Qtà** 60 NR  
**Dim.** 27x23x12,5 [cm]  
**Peso** 3.766 [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](#).