



Plana: Meccanismo tapparella connesso IoT

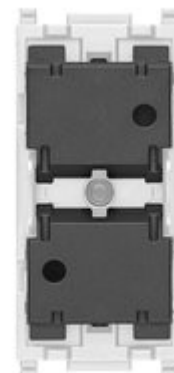
14594.0

Plana / Apparecchi / Radiofrequenza

Meccanismo tapparella connesso IoT

Apparecchio di comando elettronico VIEW Wireless per 1 tapparella con orientamento delle lamelle con uscita a relè in scambio per motore cosφ 0,6 2 A 100-240 V~ 50/60 Hz, controllo locale con pulsante 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 richiamo di uno scenario, funzione di richiamo posizione preferita, individuazione al buio a LED RGB con regolazione di intensità, alimentazione 100-240 V 50/60 Hz, da completare con due mezzi tasti intercambiabili 1 modulo Plana

- 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

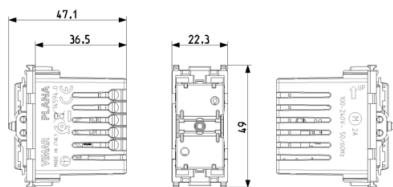
- [Foglio istruzioni \(350 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(10860 kb\)](#)

Video

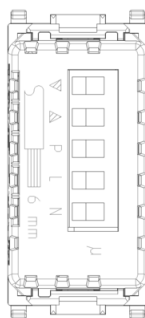
- [Creazione impianto](#)
- [Personalizzazioni](#)
- [Funzionamento Zigbee](#)
- [Arruolamento gateway](#)



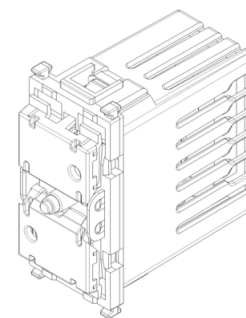
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Potrebbe interessarti anche



14755.2 - Due mezzi tasti
1M simboli frecce bianco



14755.2.SL - Due mezzi tasti
1M simboli frecce Silver



14597 - Gateway connesso
IoT 2M bianco



14597.SL - Gateway
connesso IoT 2M Silver

Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per imp
- **Classe:** Pulsante
- **Composizione:** dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
- **Esecuzione:** altri
- **Tipo di comando:** pulsante
- **Contatti:** altri
- **Numero di poli:** 1
- **Contatto di feedback:** No
- **Numero di bascule di azionamen:** 1
- **Numero dei moduli (per costruz):** 1
- **Con illuminazione:** Sì
- **Tipo di montaggio:** incassato
- **Tipo di fissaggio:** bloccare in posizione
- **Materiale:** plastica
- **Qualità del materiale:** materiale termoplastico
- **Trattamento superficiale:** non trattato
- **Finitura della superficie:** brillante
- **Colore:** bianco
- **Codice RAL (simile):** 9003
- **Trasparente:** No
- **Casella di testo/superficie di:** Sì
- **Stampa:** senza
- **Adatto per grado di protezione:** IP40
- **Tensione nominale:** 230 v
- **Corrente di dimensionamento:** 5,00 A
- **Larghezza dell'apparecchio:** 22,30 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 47,10 mm



Marchi

- 00. Marcatura CE - UE ([download](#))
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 19. Certificato NOM - Messico
- 19. Certificato NOM - Messico
- 37. Marcatura - Marocco
- 40. Bluetooth technology
- 42. Zigbee certified
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352 628540

Codice 8007352628540
Qtà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Peso 52,2 [g]



8 007352 628557

Codice 8007352628557
Qtà 60 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 3.912 [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](#).