



Interruttore IR a relè 230V biancoPlana: Interruttore IR a relè 230V bianco

14181

Interruttore IR a relè 230V bianco

Interruttore con sensore di movimento ad infrarossi per accensione luci, soglia del sensore crepuscolare e ciclo di temporizzazione regolabili, uscita a relè NO 6 A 230 V~, alimentazione 230 V~ 50-60 Hz, bianco

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

5 NR

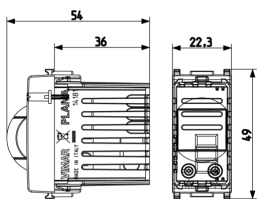
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(947 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1103 kb\)](#)

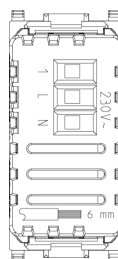
Video

- [Spot Plana](#)

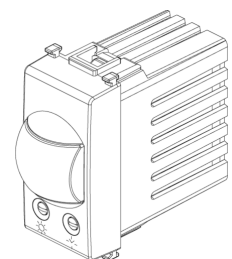
Disegni



Vista ingombri



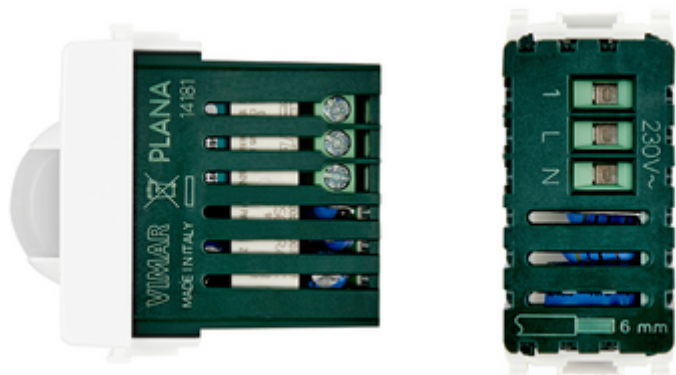
Vista posteriore



Vista 3D



Gallery



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:** 1
- **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:** Lucido
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9003
- **Trasparente:** No

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura - Marocco
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352328280
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 53,07 [g]



Codice 8007352328297
Qtà 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 315,13 [g]



Codice 8007352646247
Qtà 60 NR
Dim. 36,5x33x13,5 [cm]
Peso 4.578 [g]



Codice 8007352588035
Qtà 2.160 NR
Dim. 120x80x105 [cm]
Peso 149.812 [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](#).