



IDEA: Ricevitore IR con regolatore 230V grigio

16625

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

Ricevitore IR con regolatore 230V grigio

Ricevitore ad infrarossi con regolatore 230 V~ 50 Hz per lampade ad incandescenza 40-450 W, trasformatori ferromagnetici 40-450 VA e trasformatori elettronici con comportamento induttivo 40-300 VA, comando e regolazione con pulsante incorporato, con telecomando 01849 o da più punti con pulsanti NO, funzione MASTER, tecnologia MOSFET+TRIAC, individuazione al buio, grigio



Stato prodotto

2 - Prod. in eliminaz.

Q.tà minima ordine

1 NR

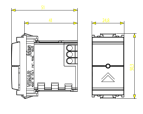
Istruzioni, Manuali, Documentazione

Foglio istruzioni multilingua (493 kb)

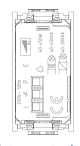
Video

Spot Idea

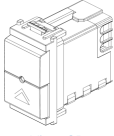
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Dimmer

Tipo di comando: Infrarosso Tipo di carico: Carico induttivo

Utilizzabile con tasto: Sì

Utilizzabile con segnalatore di movimento: No Utilizzabile con segnalatore di presenza: No Utilizzabile con interruttore a tempo/timer: No

Utilizzabile con tasto radio: No Utilizzabile con tasto IR: Sì Tipo di montaggio: Incassato Tipo di fissaggio: Fissaggio a clic

Marchi

00. Marcatura CE - UE

Materiale: Plastica

37. Marcatura CMIM - Marocco

43. Marchio UKCA - Regno Unito

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Grigio

Codice RAL (simile): 7015

Trasparente: No

Adatto per classe di protezione (IP): IP40 **Tensione nominale**: 230,00 - 230,01 V

Frequenza: 50,00 - 50,01 HZ

Tensione di comando: 230,00 - 230,01 V Larghezza dell'apparecchio: 24,80 mm Altezza dell'apparecchio: 50,10 mm Profondità dell'apparecchio: 51,60 mm

96. Esperto elettrotecnico (download)

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



Codice 8007352301481 Qtà Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]

Peso 54,27 [g]



Codice 8007352301498 Qtà

Dim. 14,4x11,6x6 [cm] **Peso** 324,8 [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.