



PLANA: Meccanismo deviatore 1P 10AX

14004.0

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

Meccanismo deviatore 1P 10AX

Meccanismo deviatore 1P 10 AX 250 V~, illuminabile, da completare con tasto 1-2-3 moduli. Max 100 W per lampade con alimentatore integrato (IEC 60669-1:2017)

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

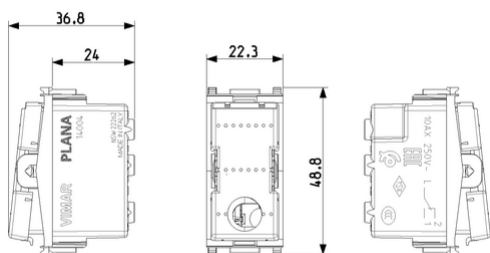
50 NR



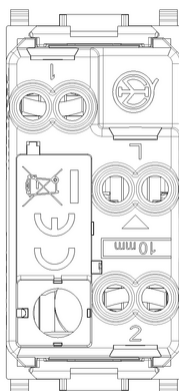
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)

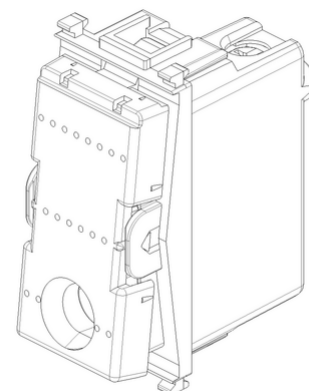
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia
- 14. Marchio TSE - Turchia ([download](#))
- 15. Marchio CCC - Cina ([download](#))
- 19. Certificato NOM - Messico
- 20. Marchio IQC - Argentina
- 29. Marchio QCERT - Colombia
- 35. Marchio RCM - Australia
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

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

Senza alogeni: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Lucido

Colore: Verde

Codice RAL (simile): 9003

Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Illuminazione: Opzionale

Funzione di illuminazione: Controllo e orientamento

Tipo di illuminazione: LED sostituibile

Adatto per classe di protezione (IP): IP40

Tensione nominale: 250 V

Corrente nominale: 10,00 A

Contatto di monitoraggio: 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: 38,40 mm

Profondità di incasso: 24,00 mm

Imballi



8007352106420

Qtà 1 NR
Dim 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 25,4 [g]



8007352118690

Qtà 50 NR
Dim 21,6x11,6x14,3 [cm]
Peso 1.363,6 [g]



8007352641006

Qtà 500 NR
Dim 57,5x22,5x30 [cm]
Peso 14.120 [g]

Potrebbe interessarti anche



00936.250.W - Unità
segnal. LED 250V 0,35W
bianco



00935.G - Unità
segnalazione LED 12-24V
0,1W verde



00936.250.G - Unità
segnal. LED 250V 0,35W
verde



00936.250.R - Unità
segnal. LED 250V 0,35W
rosso



00935.W - Unità segnal.
LED 12-24V 0,1W bianco



00935.R - Unità
segnalazione LED 12-24V
0,1W rosso



00936.250.A - Unità
segnal. LED 250V 0,35W
ambra



00936.250.B - Unità
segnal. LED 250V 0,35W
azzurro



00931 - Unità precablata
LED 110-250V 0,5W
ambra



00935.A - Unità
segnalazione LED 12-24V
0,1W ambra



00935.B - Unità segnal.
LED 12-24V 0,1W azzurro



14021 - Tasto 1M
illuminabile ad anello
bianco



14022 - Tasto 2M
illuminabile ad anello
bianco



14021.C - Tasto 1M
simbolo campanello
bianco



14021.G - Tasto 1M
illuminabile a disco
bianco



14021.L - Tasto 1M
simbolo luce bianco



14021.P - Tasto 1M
simbolo chiave bianco



14021.PS - Tasto 1M
PRESS bianco



14022.AB - Tasto 2M
illuminabile antibatterico



14022.C - Tasto 2M
simbolo campanello
bianco



14022.G - Tasto 2M
illuminabile a disco
bianco



14022.L - Tasto 2M
simbolo luce bianco



14022.P - Tasto 2M
simbolo chiave bianco



14023 - Tasto 3M
illuminabile ad anello
bianco

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](#).