



## PLANA: Pulsador plaquita 1P NO 10A 250V blanco

**14050**

Series residenciales / Series resid. tradicionales / PLANA / Dispositivos

### Pulsador plaquita 1P NO 10A 250V blanco

Pulsador 1P NO 10 A 250 V~, con plaquita luminosa para lámpara E10 10x28 mm 1 W máx. - 2 módulos. Suministrado sin lámpara

### Estado producto

3 - Activo

### Cant. mínima de pedido

20 NR



Podría interesarte también



14771 - Lámpara incand.E10  
10x28mm 24V 2W blanco

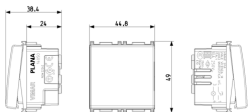


14777 - Lámpara inc.E10  
10x28mm 220V 3W blanco

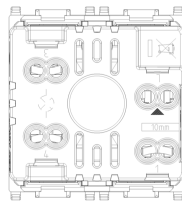


00940 - Lámpara LED E10  
10x21 230V 0,7W blanco

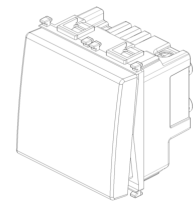
## Dibujos



Volúmenes

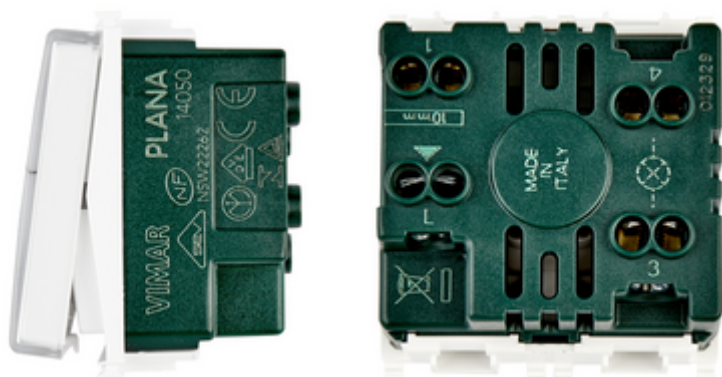


Vista trasera



Vista 3D

## Galería



## Datos técnicos

- **Class group:** Tecnología de la comunicación / componentes y sistemas
- **Class:** Timbre de puerta
- **Con placa de identificación:** Si
- **Con iluminación:** Si
- **Material:** Plástico
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Color:** Blanco
- **Inalámbrico:** No
- **Profundidad de instalación:** 24,00 mm
- **Altura:** 49,00 mm

## Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 14. TSE - Turquía ([download](#))
- 15. CCC - China ([download](#))
- 19. NOM - México
- 20. IQC - Argentina
- 28. NSW - Australia ([download](#))
- 29. QCERT - Colombia
- 31. TISI - Tailandia
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8007352108622  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Peso** 50,73 [g]



**Código** 8007352108639  
**Cantidad** 20 NR  
**Med.** 26,9x11,6x9 [cm]  
**Peso** 1.094,6 [g]



**Código** 8007352361324  
**Cantidad** 240 NR  
**Med.** 37x27,5x35 [cm]  
**Peso** 13.675,2 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).