



## Mandos provisionales: Pulsador terminal 1P NO 2[16]A blanco

### 00114.B

Instalación provisional / Componentes de iluminación / Mandos provisionales / Pulsadores provisionales

### Pulsador terminal 1P NO 2[16]A blanco

Pulsador terminal 2[16] A 250 V~, tecla de balancín, para cable plano, blanco

### Estado producto

3 - Activo

### Cant. mínima de pedido

100 NR

### Galería



## Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Interruptor de cordón/atenuador
- **Modelo:** Otros
- **Tipo de operación:** Balancín
- **Tipo de carga:** Otros
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9003
- **Transparente:** No
- **Voltaje nominal:** 250 V
- **Corriente nominal:** 2 A
- **Potencia:** 0 - 500 W

## Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 17. ENEC 03 (IMQ) ([download](#))
- 19. NOM - México
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8007352035072  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 2x6x3 [cm]  
**Peso** 13,9 [g]



**Código** 8007352325678  
**Cantidad** 10 NR  
**Med.** 10x4x3 [cm]  
**Peso** 139,73 [g]



**Código** 8007352006201  
**Cantidad** 100 NR  
**Med.** 28,4x18,4x11,6 [cm]  
**Peso** 1.519,8 [g]



**Código** 8007352644434  
**Cantidad** 800 NR  
**Med.** 59,5x38,5x26,5 [cm]  
**Peso** 12.880 [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](#).