



## IDEA: Portafusible 1P 16A 250V gris

**16460**

Series residenciales / Series resid. tradicionales / IDEA / Dispositivos

### Portafusible 1P 16A 250V gris

Portafusible 1P 16 A 250 V~ para fusibles  $\varnothing$  5x20 mm y  $\varnothing$  6,3x32 mm, gris.

Suministrado sin fusible

### Estado producto

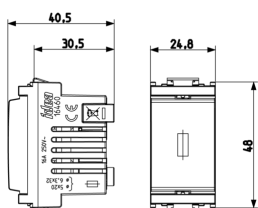
3 - Activo

### Cant. mínima de pedido

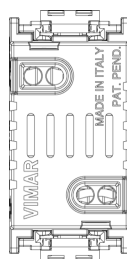
20 NR



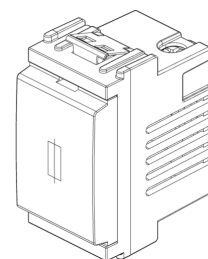
## Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

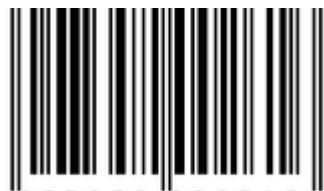
## Datos técnicos

- **Class group:** Disyuntores, fusibles
- **Class:** Soporte para fusible cilíndrico
- **Para el tamaño de fusible:** Otros
- **Número de polos:** 1
- **Acoplamiento de conductor neutro:** No

## Marcas

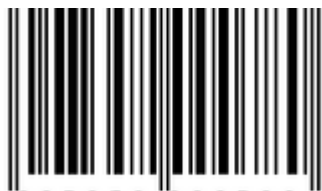
- 00. Marcado CE - UE
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



8 007352 002616

**Código** 8007352002616  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 30 [g]



8 007352 000780

**Código** 8007352000780  
**Cantidad** 20 NR  
**Med.** 27x11,6x6 [cm]  
**Peso** 668,33 [g]



8 007352 657519

**Código** 8007352657519  
**Cantidad** 120 NR  
**Med.** 37,5x30x13,5 [cm]  
**Peso** 4.368 [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](#).