



## Componentes comunes: Stabilizador 230V

### 01873

Series residenciales / Series resid. tradicionales / Componentes comunes / Accesorios

### Stabilizador 230V

Stabilizador de carga 230 V~ 50 Hz para la conexión de variadores MASTER/SLAVE y para sistemas de dos hilos, instalación de empotrar (parte trasera)

### Estado producto

2 - Será eliminado

### Cant. mínima de pedido

1 NR

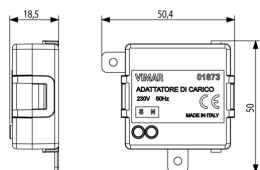
### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(320 kb\)](#)

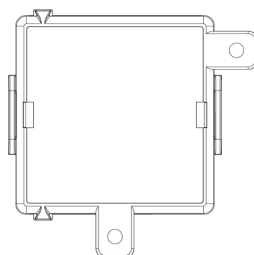
### Vídeo

- [Nuevos reguladores universales](#)

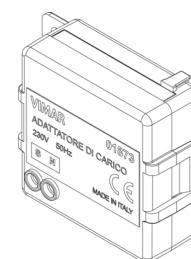
### Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



## Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Regulador de iluminación
- **Composición:** Otros
- **Tipo de operación:** Otros
- **Tipo de carga:** Otros
- **Utilizable con botón:** No
- **Utilizable con detector de movimiento:** No
- **Utilizable con detector de presencia:** No
- **Utilizable con temporizador:** No
- **Utilizable con botón de radio:** No
- **Utilizable con botón IR:** No
- **Tipo de montaje:** Otros
- **Tipo de fijación:** Otros
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Otros
- **Número RAL (similar):** 9005
- **Transparente:** No
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP20
- **Tensión nominal:** 230,00 - 230,01 V
- **Frecuencia:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Tensión de control:** 230,00 - 230,01 V
- **Anchura del dispositivo:** 50,40 mm
- **Altura del dispositivo:** 50,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 18,50 mm

## Marcas

- 37. Marcado - Marruecos
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8007352458451  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 32,4 [g]



**Código** 8007352458468  
**Cantidad** 5 NR  
**Med.** 14,2x6,7x5,9 [cm]  
**Peso** 162 [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](#).