



IDEA: Variador SLAVE 120V gris

16604.120

Series residenciales / Series resid. tradicionales / IDEA / Dispositivos

Variador SLAVE 120V gris

Variador SLAVE 120 V~ 60 Hz para: lámparas incandescentes 40-500 W, transformadores electrónicos 40-300 VA, lámparas CFL 10-200 W, lámparas de LED 3-200 W mando de variador MASTER CFL-LED con bleeder, visible en la oscuridad, gris. No para cajas IsoSet

Estado producto

2 - Será eliminado

Cant. mínima de pedido

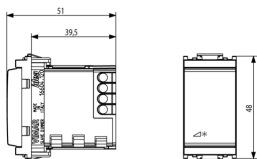
1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

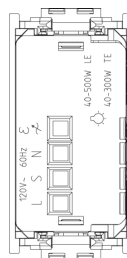
- [FI - Foglio istruzioni ZIS_49400636A0 \(2838 kb\)](#)
- [SI - Schemi Installativi ZIS_120 V Insta \(2052 kb\)](#)



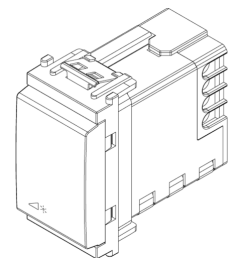
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Regulador de iluminación
- **Tipo de operación:** Otros
- **Tipo de carga:** Universal y LED retrofit
- **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:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Fijación por click
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Gris
- **Número RAL (similar):** 7015
- **Transparente:** No
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP40
- **Tensión nominal:** 120,00 - 120,01 V
- **Frecuencia:** 60,00 - 60,01 HZ
- **Tensión de control:** 120,00 - 120,01 V
- **Anchura del dispositivo:** 24,80 mm
- **Altura del dispositivo:** 50,10 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 51,00 mm

Marcas

- 37. Marcado - Marruecos

Embalajes



Código 8007352498235
Cantidad 1 NR
Med. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 58,8 [g]



Código 8007352498242
Cantidad 5 NR
Med. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 345,2 [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](#).