



PLANA: Variador 230V 60-900W/60-300VA Silver

14146.SL

Series residenciales / Series resid. tradicionales / PLANA / Dispositivos

Variador 230V 60-900W/60-300VA Silver

Variador 230 V~ 50-60 Hz para: lámparas incandescentes 60-900 W, transformadores ferromagnéticos 60-300 VA, mando y ajuste con potenciómetro rotatorio, visible en la oscuridad, Silver

Estado producto

2 - Será eliminado

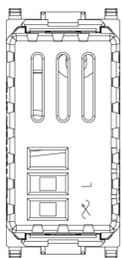
Cant. mínima de pedido

20 NR

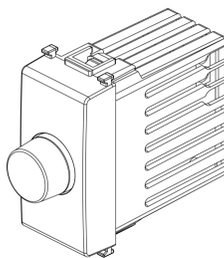
Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(542 kb\)](#)

Dibujos



Vista trasera



Vista 3D



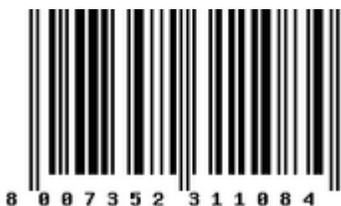
Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Regulador de iluminación
- **Tipo de operación:** Botón giratorio (mando)
- **Tipo de carga:** Carga inductiva
- **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:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Brillante
- **Color:** Plata
- **Número RAL (similar):** 9006
- **Transparente:** No
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP40
- **Tensión nominal:** 230,00 - 230,01 V
- **Frecuencia:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Tensión de control:** 230,00 - 230,01 V
- **Anchura del dispositivo:** 22,30 mm
- **Altura del dispositivo:** 49,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 58,50 mm

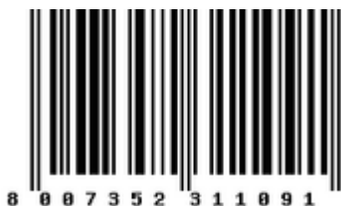
Marcas

- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352311084
Cantidad 1 NR
Med. 6x2,8x5,3 [cm]
Peso 47,5 [g]



Código 8007352311091
Cantidad 20 NR
Med. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 1.029,2 [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](#).