



NEVE UP: Variador 230V 100-500W pulsador carbon m

09153.CM

Series residenciales / Series resid. tradicionales / NEVE UP / Dispositivos

Variador 230V 100-500W pulsador carbon m

Variador 230 V~ 50-60 Hz para: lámparas incandescentes 100-500 W, mando con conmutador push-push y ajuste con potenciómetro rotatorio, visible en la oscuridad, carbon matt

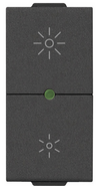
Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

10 NR

Podría interesarte también



09135.1.CM - Variador
MASTER 230V universal
carbon ma



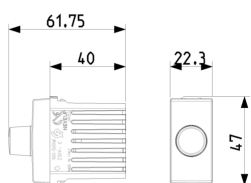
09146.CM - Variador 230V
60-900W/60-300VA caebon
ma



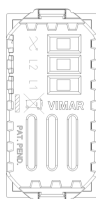
Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(535 kb\)](#)

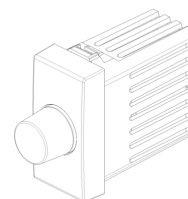
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

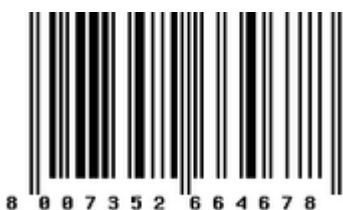
Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Pulsador
- **Tipo de operación:** Pulsador
- **Voltaje nominal:** 230 V
- **Contactos de supervisión:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Bloquear en posición
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento antibacteriano:** No
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Antracita
- **Número RAL (similar):** 7016
- **Transparente:** No
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Anchura del dispositivo:** 22,30 mm
- **Altura del dispositivo:** 47,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 61,75 mm

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352664678
Cantidad 1 NR
Med. 5,3x3,9x7,6 [cm]
Peso 63,4 [g]



Código 8007352664685
Cantidad 10 NR
Med. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 712,4 [g]



Código 8007352664692
Cantidad 120 NR
Med. 38,5x29x30 [cm]
Peso 9.030,8 [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](#).