



NEVE UP: Toma SICURY 2P+T 15A USA+SASO carbon m

09242.CM

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

Toma SICURY 2P+T 15A USA+SASO carbon m

Toma de corriente SICURY 2P+T 15 A 127 V~ estándar americano y de Arabia Saudí, carbon matt

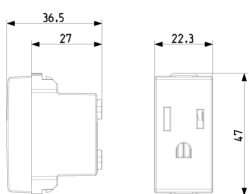
Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

50 NR

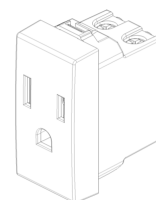
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



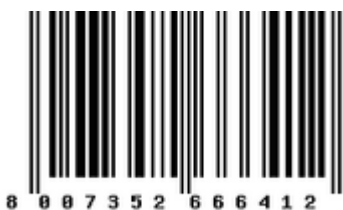
Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Enchufe
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 1
- **Con tapa abatible:** No
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Color:** Antracita
- **Número RAL (similar):** 7016
- **Color metálico:** No
- **Transparente:** No
- **Bloqueable:** No
- **Mecanismo de expulsión:** No
- **Instalación aislada:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Tratamiento antibacteriano:** No
- **Con función de bucle:** No
- **Con interruptor de encendido/apagado:** No
- **Inserto central girado:** No
- **Corriente nominal:** 15 A
- **Voltaje nominal:** 127 V
- **Frecuencia:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Anchura del dispositivo:** 22,30 mm
- **Altura del dispositivo:** 47,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 36,50 mm

Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 29. QCERT - Colombia ([download](#))
- 37. Mercado - Marruecos
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352666412
Cantidad 1 NR
Med. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 28 [g]



Código 8007352666429
Cantidad 50 NR
Med. 21,4x11,6x14,2 [cm]
Peso 1.487,6 [g]



Código 8007352666436
Cantidad 500 NR
Med. 57,5x22,5x30 [cm]
Peso 15.398 [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](#).