



NEVE UP: Doble toma SICURY2P+T15A USA+SASO carbon

09243.CM

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

Doble toma SICURY2P+T15A USA+SASO carbon

Dos tomas de corriente SICURY 2P+T 15 A 127 V~ estándar americano y de Arabia Saudí, carbon matt - 3 módulos

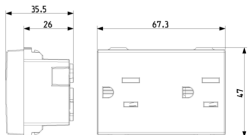
Estado producto

3 - Activo

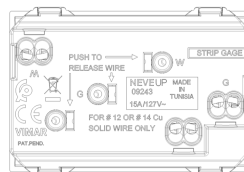
Cant. mínima de pedido

10 NR

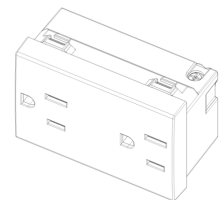
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



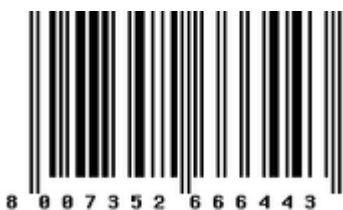
Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Enchufe
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 3
- **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:** Sin tratamiento
- **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:** 67,30 mm
- **Altura del dispositivo:** 47,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 35,50 mm

Marcas

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

Embalajes



Código 8007352666443
Cantidad 1 NR
Med. 5,3x3,9x7,6 [cm]
Peso 57,2 [g]



Código 8007352666450
Cantidad 10 NR
Med. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 651,4 [g]



Código 8007352666467
Cantidad 120 NR
Med. 38,5x29x30 [cm]
Peso 8.268 [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](#).