



NEVE UP: Toma SICURY 2P+T 16A DE+tapa blanco

09208.C

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

Toma SICURY 2P+T 16A DE+tapa blanco

Toma de corriente SICURY 2P+T 16 A 250 V~ estándar alemán con tapa, iluminable, blanco - 2 módulos

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

10 NR

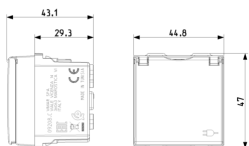


Podría interesarte también

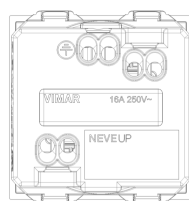


09208 - Toma SICURY 2P+T
16A alemán blanco

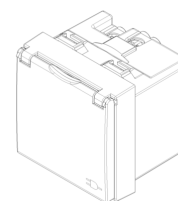
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

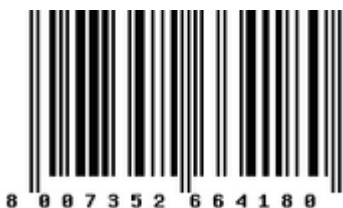
Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Enchufe
- **Con tapa abatible:** No
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9003
- **Color metálico:** No
- **Transparente:** 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:** Brillante
- **Tratamiento antibacteriano:** No
- **Con función de bucle:** No
- **Inserto central girado:** No
- **Corriente nominal:** 16 A
- **Anchura del dispositivo:** 44,80 mm
- **Altura del dispositivo:** 47,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 43,10 mm

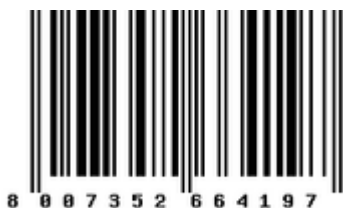
Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 09. VDE - Alemania ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 13. SNI - Indonesia
- 37. Mercado - Marruecos
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352664180
Cantidad 1 NR
Med. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 49,4 [g]



Código 8007352664197
Cantidad 10 NR
Med. 26,9x11,6x4,9 [cm]
Peso 555,6 [g]



Código 8007352664203
Cantidad 200 NR
Med. 47,5x27x29 [cm]
Peso 11.648 [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](#).