



NEVE UP: Placa ciega 3M tecno titanio mate

09670.23

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

Placa ciega 3M tecno titanio mate

Placa ciega para cajas 3 módulos, tecnopolímero, titanio mate

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

10 NR



Podría interesarte también

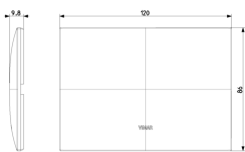


09613 - Soporte 3M
+tornillos



09623 - Soporte
Plana/Neve+tornillos

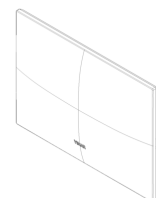
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Cubierta
- **Número de unidades:** 3
- **Dirección de montaje:** Horizontal y vertical
- **Número de unidades horizontales:** 3
- **Número de unidades verticales:** 1
- **Número de módulos en horizontal (en caso de diseño modular):** 3
- **Número de módulos en vertical (en caso de diseño modular):** 0
- **Con bastidor de montaje:** Si
- **Adecuado para conducto bajo el suelo:** Si
- **Adecuado para conducto de instalación de dispositivo:** Si
- **Adecuado para instalación incorporada:** Si
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Titanio
- **Número RAL (similar):** 7039
- **Transparente:** No
- **Con tapa abatible:** No
- **Tipo de fijación:** Montaje con abrazadera
- **Anchura:** 120,00 mm
- **Altura:** 86,00 mm
- **Profundidad:** 9,80 mm
- **Anchura de instalación:** 120,00 mm

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 29. QCERT - Colombia
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña

Embalajes



Código 8007352661622
Cantidad 1 NR
Med. 13x9x0,9 [cm]
Peso 22,05 [g]



Código 8007352661639
Cantidad 10 NR
Med. 17,1x9,8x9,9 [cm]
Peso 272,21 [g]



Código 8007352706453
Cantidad 360 NR
Med. 59x34,5x32,5 [cm]
Peso 10.549,56 [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](#).