



EIKON: Placa Round 2M Bright titanio

20672.C08

Series residenciales / Series resid. tradicionales / EIKON / Placas

Placa Round 2M Bright titanio

Placa Round 2 módulos centrales, barniz de metal Bright y marco cromado, titanio metal

Estado producto

2 - Será eliminado

Cant. mínima de pedido

1 NR



Podría interesarte también

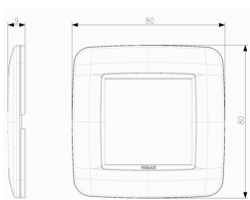


21602 - Soporte 2M +garras entre eje 71mm



21603 - Soporte 2M sin tornillos eje 71

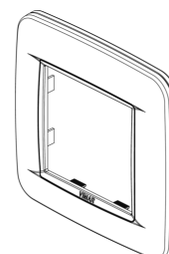
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Cubierta
- **Número de unidades:** 2
- **Dirección de montaje:** Horizontal y vertical
- **Número de unidades horizontales:** 2
- **Número de unidades verticales:** 1
- **Número de módulos en horizontal (en caso de diseño modular):** 2
- **Número de módulos en vertical (en caso de diseño modular):** 1
- **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:** Metal
- **Calidad del material:** Otros
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Brillante
- **Color:** Titanio
- **Número RAL (similar):** 7013
- **Transparente:** No
- **Con tapa abatible:** No
- **Grado de protección (IP):** IP00
- **Tipo de fijación:** Montaje con abrazadera
- **Anchura:** 80,00 mm
- **Altura:** 80,00 mm
- **Profundidad:** 9,00 mm
- **Anchura de instalación:** 80,00 mm
- **Altura de la instalación:** 80,00 mm
- **Diámetro taladro (abertura):** 0 mm

Embalajes



8 007352 480346

Código 8007352480346
Cantidad 1 NR
Med. 9,6x9,6x1,7 [cm]
Peso 58,6 [g]



8 007352 480353

Código 8007352480353
Cantidad 5 NR
Med. 10,2x10x10,4 [cm]
Peso 337,8 [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](#).