



EIKON: Toma SICURY2P+T16A DE+tapa bornes aut. N

20208.FX.C.N

Series residenciales / Series resid. tradicionales / EIKON / Dispositivos

Toma SICURY2P+T16A DE+tapa bornes aut. N

Toma SICURY 2P+T 16 A 250 V~ estándar alemán, con tapa, bornes automáticos, Next - 2 módulos

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

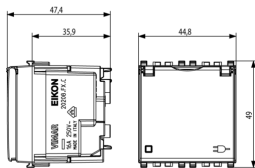
10 NR

Vídeo

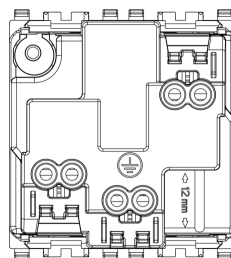
- [Smartfix-Borne automático](#)



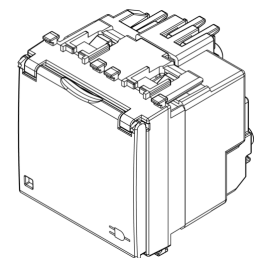
Dibujos



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):** 2
- **Número de tomas intercambiables:** 0
- **Impresión/marcado:** Ninguno
- **Método de conexión:** Abrazadera de enchufe
- **Con tapa abatible:** Si
- **Con protección de contacto mejorada:** Si
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Color:** Plata
- **Número RAL (similar):** 9022
- **Color metálico:** No
- **Transparente:** No
- **Bloqueable:** No
- **Mecanismo de expulsión:** No
- **Instalación aislada:** No
- **Con iluminación funcional:** No
- **Protección contra sobretensiones:** No
- **Dispositivo de corriente residual:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Barnizado / lacado
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Con función de bucle:** No
- **Con interruptor de encendido/apagado:** No
- **Inserto central girado:** No
- **Corriente nominal:** 16 A
- **Voltaje nominal:** 250 V
- **Frecuencia:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP20
- **Resistencia al impacto (IK):** Otros
- **Anchura del dispositivo:** 44,80 mm
- **Altura del dispositivo:** 49,00 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 38,90 mm

Marcas

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

Embalajes



Código 8007352513372
Cantidad 1 NR
Med. 5x4,7x5,1 [cm]
Peso 55,4 [g]



Código 8007352513389
Cantidad 10 NR
Med. 24,8x10,6x6 [cm]
Peso 621,4 [g]



Código 8007352715462
Cantidad 120 NR
Med. 38,5x27x25 [cm]
Peso 7.826 [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](#).