



PLANA: Toma SICURY 2P+T 16A alemán+tapa blanco

14208.C

Series residenciales / Series resid. tradicionales / PLANA / Dispositivos

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

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

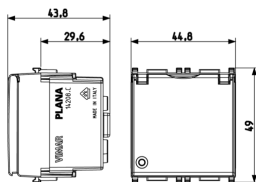
Estado producto

3 - Activo

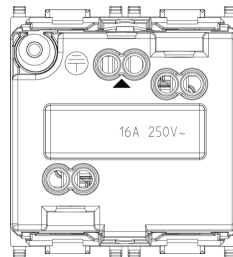
Cant. mínima de pedido

10 NR

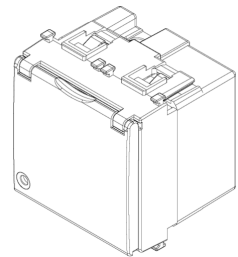
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Enchufe
- **Número de unidades:** 1
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 2
- **Número de tomas intercambiables:** 0
- **Impresión/marcado:** Ninguno
- **Método de conexión:** Terminal enroscado
- **Con tapa abatible:** Si
- **Con protección de contacto mejorada:** Si
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9003
- **Color metálico:** No
- **Transparente:** No
- **Bloqueable:** No
- **Mecanismo de expulsión:** No
- **Instalación aislada:** No
- **Con iluminación funcional:** Si
- **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:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Brillante
- **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. Marcado CE - UE
- 09. VDE - Alemania ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 12. AENOR - España ([download](#))
- 13. SNI - Indonesia
- 14. TSE - Turquía
- 37. Marcado - Marruecos
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352431645
Cantidad 1 NR
Med. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 52,9 [g]



Código 8007352431652
Cantidad 10 NR
Med. 26,9x11,6x4,9 [cm]
Peso 592 [g]



Código 8007352645554
Cantidad 200 NR
Med. 47,5x27x29 [cm]
Peso 12.360 [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](#).