



## IDEA: Toma 2P+T 16A universal rojo

### 16210.R

Series residenciales / Series resid. tradicionales / IDEA / Dispositivos

### Toma 2P+T 16A universal rojo

Toma SICURY 2P+T 16 A 250 V~, universal, para clavijas europeas 2P 2,5 A, clavijas 2P y 2P+T 10 A y 16 A estándar italiano, clavijas 2P+T 16 A estándar alemán, clavijas 2P 15 A 125 V~ estándar americano con espigas planas no polarizado, para líneas dedicadas, rojo - 2 módulos. No realiza la conexión de tierra con la clavija 2P+T 16 A 250 V~ estándar francés

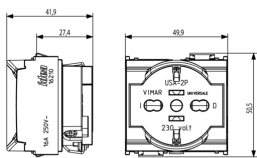
### Estado producto

2 - Será eliminado

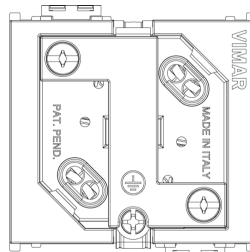
### Cant. mínima de pedido

20 NR

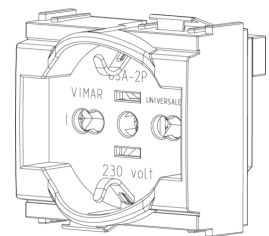
### Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

## Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Enchufe
- **Modelo:** Otros
- **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:** No
- **Con protección de contacto mejorada:** Si
- **Espacio de la etiqueta/área de impresión:** Si
- **Color:** Rojo
- **Número RAL (similar):** 3001
- **Color metálico:** No
- **Transparente:** No
- **Bloqueable:** No
- **Mecanismo de expulsión:** No
- **Instalación aislada:** No
- **Con iluminación funcional:** No
- **Con iluminación orientable:** No
- **Protección contra sobretensiones:** No
- **Dispositivo de corriente residual:** No
- **Con microfusión:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de fijación:** Engatillado
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **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:** 49,80 mm
- **Altura del dispositivo:** 50,10 mm
- **Profundidad del dispositivo:** 41,90 mm

## Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marcado - Marruecos
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8007352100732  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Peso** 56,93 [g]



**Código** 8007352100749  
**Cantidad** 20 NR  
**Med.** 26,9x11,6x9 [cm]  
**Peso** 1.226,33 [g]



**Código** 8007352641549  
**Cantidad** 240 NR  
**Med.** 38x28,5x35,5 [cm]  
**Peso** 15.780 [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](#).