



# IDEA: Toma polarizada 2P 6A 24V SELV gris

#### 16301

Series residenciales / Series resid. tradicionales / IDEA / Dispositivos

### Toma polarizada 2P 6A 24V SELV gris

Toma polarizada 2P 6 A 24 V (SELV) para clavijas 01616 y 01617 (con 1 espiga ø 3 mm y 1 espiga ø 4 mm distancia entre eje 12,4 mm), gris. Para instalaciones de alta fidelidad, hilodifusión, etc.

### **Estado producto**

2 - Será eliminado

### Cant. mínima de pedido

20 NR

### Datos técnicos

- Class group: Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class**: Enchufe
- **Con tapa abatible**: No
- **Color**: Gris
- Número RAL (similar): 7015

- Color metálico: No
- Transparente: No
- Bloqueable: No
- Corriente nominal: 6 A
- Voltaje nominal: 24 V

#### Marcas

- 00. Marcado CE UE
- 43. Marca UKCA Gran Bretaña

99. Directiva RAEE (download)

# **Embalajes**



Código 8007 Cantidad 1 NR

Med.

Peso

8007352021860 1 NR

4,1x2,8x5,3 [cm] 25,87 [g]



**Código** 8007352000834 **Cantidad** 20 NR

**Med.** 21,4x11,6x6 [cm] **Peso** 575,13 [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.