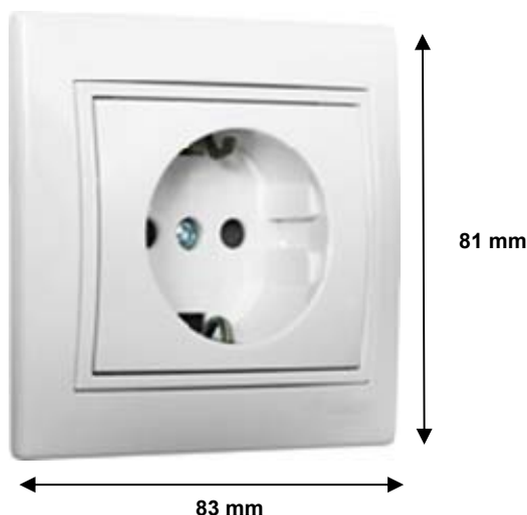




Descripción y características

- Toma de corriente bipolar.
- Con toma de Tierra lateral.
- Corriente nominal: 16 A.
- Tensión nominal: 250V~.
- Material termoplástico.
- Aislante LIBRE DE HALOGENOS.
- Bornes de tornillo.
- Para instalación empotrada.
- Dimensiones: 83 x 81 mm (Anchura x Altura).
- Color Marcos: Blanco.

Dimensiones



Especificaciones

- Directiva 2011/65/UE
- Reglamento Baja Tension
- Norma UNE 20315 1-1 y 1-2.

Datos técnicos:

- Grado de protección IP30.
- Resistencia al fuego (ensayo del hilo incandescente 650°C y 850°C)
- Resistencia al calor (ensayo de presión a la bola 70°C y 125°C)
- Material Aislante libre de halógenos

