

# SOLERA 6566 Clavija bipolar 16A 250V

## Ficha técnica

Instalación: interior

Construcción: Termoplástico

Medidas: 52x44x37mm

Garantía: 2 años

Tensión nominal: 16A 250V

Dimable: no

Certificados: CE, RoHS, HF

Código proveedor: 6566



## Precio

1,55 € IVA incluido

## Descripción

La SOLERA 6566 clavija bipolar 16A 250V está pensada tener un acabado profesional en nuestros enchufes. Su diseño incluye toma con T/T 16A 250V. Su fabricación está ideado para el uso en el interior de edificios y destinados a instalaciones domésticas. La SOLERA 6566 clavija bipolar 16A 250V está fabricada con material termoplástico de la más alta calidad. Cumple con las normativas y certificados de la Unión Europea y está conforme al Reglamento Electrónico para Baja Tensión. Además tiene resistencia al fuego y al calor, se ha testado con hilo incandescente de 750°C y con presión de bola 125°C respectivamente. Además el material de fabricación es aislante y libre de halógenos que le hacen un producto recomendable de alta calidad.

Puedes encontrar más clavijas de enchufe de diferentes tipos en nuestra web.

O si lo prefieres, puedes buscar más productos de material eléctrico en DivisionLED!!