

# Base enchufe Schuko 16A 250V Blanco Simon 31432-60

## Ficha técnica

Instalación: sup/emp

Construcción: metal/TP

Medidas: 64x65mm

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: +5°C ~+40°C

Tensión nominal: 250V

Dimable: no

Codigo proveedor: 31432-60



### Precio

7,28 € IVA incluido

### Descripción

Base enchufe Schuko 16A 250V Blanco Simon 31432-60

La Base enchufe Schuko 16A 250V Blanco Simon 31432-60 está pensada para conectar los diferentes aparatos a la red eléctrica. Este elemento es uno de los más comunes y básicos en una instalación eléctrica. Por otro lado indicar que cuenta con un dispositivo de seguridad para tener una instalación segura. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la **serie Simon 31**, una de las más extendidas del mercado. Además debe recordar que para garantizar el correcto funcionamiento del elemento debe realizar un correcto embornamiento. Por otro lado posee un sistema de embornamiento por tornillo que le dará gran facilidad y rapidez al hacer la instalación eléctrica. Debido a sus características su principal ámbito es el uso doméstico. Cabe destacar y debido a su diseño es posible utilizarlo en instalaciones de superficie o de empotrar.

Ventajas y características de la Base enchufe Schuko 16A 250V Blanco Simon 31432-60

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Su acabado es en **blanco**.
- **Con dispositivo de seguridad.**
- El tipo de garra utilizada es Simon 75.
- Ocupación de **un elemento**.

- Las secciones de cable admitida es de **2,5mm**.
- Su tipo de accionamiento es por **inserción**.
- Pertenece a la **serie Simon 31**.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de +5°C a +40°C.
- Finalmente indicar que su conexión es muy sencilla debido a su sistema de embornamiento por tornillo.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas Sección de cable admitida 2,5 mm Pelado de cable necesario 13 mm Grado IP 21 Ral No tiene Material de fabricación Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable Tipo de producto Estándar Mercado disponible CE Normativa UNE 20315-1-1:2009, UNE 20315-1-2:2009 Tª de funcionamiento +5°C ~ +40°C Tª de almacenamiento -25°C ~ +50°C Compatibilidades

- Marcos Simon 31
- Simon 31

Por otro lado, tenemos todo tipo de adaptadores, clavijas o bases móviles o regletas en nuestra sección de pequeño material complementario a este producto. Con la Base de enchufe Schuko Simon 31432-60 podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los mecanismos eléctricos Simon están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Visita nuestra sección de material eléctrico y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.