

Interruptor unipolar 10AX 250V Medio Elemento Blanco Simon 27101-64

Ficha técnica

Instalación: sup/emp

Construcción: metal/TP

Medidas: 22,5x45mm

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: +5°C ~+40°C

Tensión nominal: 250V

Dimable: no

Codigo proveedor: 27101-64

Precio

2,76 € IVA incluido



Descripción

Interrupción unipolar 10AX 250V Medio Elemento Blanco Simon 27101-64

El Interruptor unipolar 10AX 250V Medio Elemento Blanco Simon 27101-64 está pensado para la función básica de apagado y encendido. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la **serie Simon 27**, una de las más extendidas del mercado. Además es compatible con control de iluminación, regulación de temperatura, programación o centralización de persianas. Además posee un sistema de embornamiento rápido que le dará gran facilidad y rapidez al hacer la instalación eléctrica. Debido a sus características su principal ámbito es el uso doméstico. Por otro lado y debido a su diseño es posible utilizarlo en instalaciones de superficie o de empotrar. Finalmente indicar que es instalable en una caja universal, americano y también en centralizaciones.

Ventajas y características del Interruptor unipolar 10AX 250V Medio Elemento Blanco Simon 27101-64

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Su acabado es en **blanco**.
- El tipo de garra utilizada es Simon 27.
- Ocupación de **medio elemento**.
- Las secciones de cable admitida va desde **1,5mm a 2,5mm**.
- Su tipo de accionamiento es **basculante**.
- Pertenece a la **serie Simon 27 Play**.
- 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 rápido.

- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas

Sección de cable admitida De 1,5 a 2,5 mm Pelado de cable necesario 11 mm Grado IP 21 Ral No tiene Material de fabricación Componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico Tipo de producto Estándar Mercado disponible CE Normativa EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + EN 50581:2013 Temperatura de funcionamiento +5°C ~ +40°C Temperatura de almacenamiento -25°C ~ +50°C

Esquema Interruptor Simon 27101-64. Serie Simon 27

Compatibilidades

- Marcos Simon 27 Play
- Serie Simon 27 Neos
- Simon 27 Scudo
- Simon 27
- Centralizaciones Simon 27
- Simon 44 Aqua

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 el Interruptor unipolar Simon 27101-64 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.