

# SIMON 10000201-039 Conmutador pulsante 10AX 250V SIMON 100

## **Ficha técnica**

Instalación: sup/emp

Construcción: ABS/PMA

Garantía: 2 años

Proteccion ip: IP20

Rango de temperatura: 0°C-+40°C

## Precio

5,54 € IVA incluido



## Descripción

SIMON 10000201-039 Conmutador pulsante 10AX 250V SIMON 100

El SIMON 10000201-039 Conmutador pulsante 10AX 250V SIMON 100 está pensado para la función básica de apagado y encendido. Los conmutadores permiten controlar el mismo punto de luz desde **dos accesos diferentes**. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la **serie SIMON 100**, una de las más modernas y demandadas del mercado. Además indicar que al ser la parte interior de un mecanismo en la serie SIMON 100 la tapa va aparte. Además la serie posee un sistema de embornamiento rápido y seguro que le dará gran facilidad y rapidez al hacer la instalación eléctrica. No necesita pelado de cable por lo que el tiempo de instalación se reduce hasta un 50%. 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.

Ventajas y características del SIMON 10000201-039 Conmutador pulsante 10AX 250V SIMON 100

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Parte interior de mecanismo.
- Mecanismo **1 conmutador pulsante**.
- Pertenece a la **serie SIMON 100**.
- Ocupación de **medio elemento**.
- Iteración **fácil e intuitiva**.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de +0°C a +40°C.

- Finalmente indicar que su conexión es muy sencilla debido a su sistema de **embornamiento rápido**.
- **No es necesario el pelado de cable**.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

## Especificaciones técnicas

Acabado mecanismo Intensidad 10AX Grado IP 20 Voltaje 250V- Frecuencia 50 - 60 Hz Sección admitida 1.5mm a 2.5mm Material de fabricación Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos Tipo de embornamiento Por corte (1 click®) Tipo de accionamiento Pulsador-basculante Tipo de producto Estándar Mercado disponible CE Sentido de la instalación Horizontal Temperatura de funcionamiento +0°C ~ +40°C Temperatura de almacenamiento -25°C ~ +75°C

## Compatibilidades

- Kits SIMON 100
- Marcos SIMON 100
- Serie SIMON 100
- Bastidores SIMON 100

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 SIMON 10000201-039 Conmutador pulsante 10AX 250V SIMON 100 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

y especialmente su nueva serie SIMON 100 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.