

SIMON 10010201-039 Kit back con 2 elementos+2 conmutadores SIMON 100

Ficha técnica

Instalación: sup/emp

Construcción: metálico

Garantía: 2 años

Proteccion ip: IP20

Rango de temperatura: +5°C ~ +40°C

Precio

12,87 € IVA incluido



Descripción

SIMON 10010201-039 Kit back con 2 elementos+2 conmutadores SIMON 100

El SIMON 10010201-039 Kit back con 2 elementos+2 conmutadores 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 se denomina **Kit Back**. 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 10010201-039 Kit back con 2 elementos+2 conmutadores SIMON 100

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Parte interior de mecanismo denominado **kit back**.
- Kit back de **2 elementos con 2 conmutadores pulsantes**.
- Pertenece a la **serie SIMON 100**.
- Ocupación de **2 elementos**.
- 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 Kit back Intensidad 10AX Grado IP 20 Voltaje 250V- Frecuencia 50 - 60 Hz Sección admitida 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 +5°C ~ +40°C Temperatura de almacenamiento -25°C ~ +50°C

Compatibilidades

- Kits Front 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 10010201-039 Kit back con 2 elementos+2 conmutadores 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.