



Cruzamiento 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 31

Referencia: M3125130
EAN-13: 8412852006406
Marca: Simon



Descripción general

El Cruzamiento con intensidad 10 AX y voltaje 250V~ con sistema de embornamiento rápido en color blanco de la serie Simon 31 forma el binomio perfecto gracias al diseño más innovador y la funcionalidad más sencilla. Este elemento, que es ideal para otorgar la mayor seguridad posible a un sistema eléctrico, está disponible en 5 acabados, por lo que se recomienda escoger marco con el mismo color de la tecla seleccionada. Este artículo tiene unas medidas de 64x65 mm, una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y un pelado de cable de 11 mm. Su tipo de funcionamiento es basculante y su resistencia al paso del tiempo y las temperaturas adversas se debe a que ha sido fabricada con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. Las teclas de colores y fundas para los marcos se venden de forma independiente para poder variar el color y el aspecto de los mecanismos.

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 1,5 a 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP21

Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Tipo de mecanismo: Pivoting

Versión: Individual

Desnudado de cable necesario (mm): 11

Instalable en caja de empotrar: Universal

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Tipo de conexión de terminal - Función 1: Rápido

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 10 AX

Características

| | |
|---|--|
| Sección de cable admitida (mm) | De 1,5 a 2,5 mm |
| Función indicadora | No |
| Clasificación IP | IP21 |
| Mantenimiento | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. |
| Número de elementos posibles | 1 elemento |
| Rango de temperatura de funcionamiento (°C) | 5 - 40 °C |
| Rango de temperatura de almacenamiento (°C) | -25 - 50 °C |
| Tipo de mecanismo | Pivoting |
| Versión | Individual |
| Desnudado de cable necesario (mm) | 11 |
| Instalable en caja de empotrar | Universal |
| Tipo de instalación | Apto para superficie y empotrar |
| Tipo de conexión de terminal - Función 1 | Rápido |
| Tensión (V~) | 250 V~ |

Acabados

| | |
|-------|--------|
| Color | Blanco |
|-------|--------|

Certificaciones

| | |
|---------------|---|
| Garantía | 3 años |
| Certificación | UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|---------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Presentación | Blíster |

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | M3125130-es-datasheet |
| pdf | M3125130-es-datasheet |