



## Conmutador monobloc 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo aluminio Simon 73 Loft

Referencia: B5373201  
 EAN-13: 8412852014647  
 Marca: Simon



### Descripción general

Tanto particulares como profesionales confían plenamente en la serie Simon 73 Loft a la hora de comprar mecanismos de mando. En esta gama podemos encontrar el Conmutador monobloc de intensidad 10 AX y voltaje 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo en acabado aluminio. Estamos ante un sistema cuyo tipo de funcionamiento es basculante. Este mecanismo de mando tiene unas medidas de 75x75 mm, una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y un pelado de cable de 13 mm. Su resistencia a golpes es una de las características que más destacan en este elemento, que ha sido fabricado con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedores termoplásticos. Además, estos materiales permiten que su estructura no se vea afectada por el paso del tiempo debido a la temperatura o la humedad, lo que convierten este conmutador en perfecto para grandes edificios.

### Datos técnicos

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

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

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

Desnudo de cable necesario (mm): 13

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie

Tipo de conexión de terminal - Función 1: A tornillo

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 10 AX

Monobloque: Si

## Características

|   |  |
|---|--|
| Sección de cable admitida (mm)              | De 1,5 a 2,5 mm  |
| Función indicadora                          | No   |
| Clasificación IP                            | IP20   |
| 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)           | 13   |
| Dirección de instalación                    | Horizontal, Vertical   |
| Tipo de instalación                         | Apto para superficie   |
| Tipo de conexión de terminal - Función 1    | A tornillo   |
| Tensión (V~)                                | 250 V~   |

## Acabados

|       |          |
|-------|----------|
| Color | Aluminio |
|-------|----------|

## Certificaciones

|          |        |
|----------|--------|
| Garantía | 3 años |
|----------|--------|

## Datos packaging

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

## Enlaces

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | <a href="#">990481</a>                |
| pdf | <a href="#">B5373201-es-datasheet</a> |