



Comutador 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

Referencia: M2720130
EAN-13: 8412852006000
Marca: Simon

8 412852 006000 >

Descripción general

Comutador de 10 AX y 250 V con sistema de embornamiento rápido de la serie Simon 27 Play. Es de color blanco y dimensiones de 45 mm x 45 mm. Está fabricado por componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. No incluye ningún tipo de grabado en su superficie. La sección de cable que admite es de 1,5 a 2,5 mm y el pelado de cable necesario para hacer la conexión es de 11 mm. Pertenece a la categoría de mecanismos de mando de Simon y tiene función basculante. Es apto para empotrar y para instalar en superficie. Para limpiar correctamente, se recomienda usar un paño seco y suave. La Serie 27 Play permite intercambiar las teclas de los mecanismos, (pulsadores, interruptores, conmutadores, etc.) Por tanto, para esta pieza, es posible sustituir el acabado de la tecla suministrada. Hay 7 acabados adicionales disponibles!!

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 módulos: 2 módulos

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, Americano y Centralizaciones

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Tipo de conexión de terminal - Función 1: Rápido

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 10 AX

Garra: Simon 27

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 módulos | 2 módulos |
| 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, Americano y Centralizaciones |
| Dirección de instalación | Horizontal,Vertical |
| Tipo de instalación | Apto para superficie y empotrar |

Acabados

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

Certificaciones

| | |
|---------------|--|
| Garantía | 3 años |
| Certificación | Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008 |

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | M2720130-es-datasheet |
| pdf | M2720130-es-datasheet |