



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

Referencia: M2739730
EAN-13: 8412852006017
Marca: Simon

8 412852 006017 >

Descripción general

La serie Simon 27 Play ofrece una solución para cada sistema eléctrico con productos fabricados con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoestables que ofrecer una gran resistencia al uso y al paso del tiempo. El Comutador 10 AX 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido es el buen ejemplo de ello. Con funcionamiento basculante, cuenta con la posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado entre los cinco colores adicionales disponibles. Apto para superficie y empotrar, esta pieza admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm. Sus medidas son 22,5x45 mm y destaca la facilidad para limpiar su estructura para evitar que su estructura se deteriore, además de estar diseñado para soportar altas temperaturas. Los mecanismos de comutador se instalan cuando un punto de luz se acciona desde varios sitios. Su precio es su otra gran ventaja.

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: 1 módulo

Número de elementos posibles: Medio 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, Espacios reducidos 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

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 | 1 módulo |
| Número de elementos posibles | Medio 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, Espacios reducidos 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 | M2739730-es-datasheet |
|-----|---------------------------------------|