



Mecanismo salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujeción marfil Simon 31

Referencia: M3180131
EAN-13: 8412852006628
Marca: Simon

8 412852 006628 >

Descripción general

El mecanismo salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujeción está disponible en un sencillo pero elegante acabado en marfil que forma parte de nuestra colección Simon 31: una de las más versátiles del mercado gracias a su fabricación con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico. Y es que esta pieza de 64x65 mm logra ofrecer la mejor funcionalidad a precios imbatibles. Y es que las grandes soluciones para todos los bolsillos se dan cita en nuestra colección Simon 31, la cuál ofrece calidad a precios asequibles. No renuncies a la calidad y confía en nuestra marca para llenar tu hogar de mecanismos seguros y sostenibles. Por último, desde Simon recomendamos a nuestros clientes que elijan las teclas y tapas en el mismo acabado marfil que la pieza para garantizar una perfecta armonía.

Datos técnicos

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

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

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

Número de contactos: 4

Número de elementos posibles: 1 elemento

Número de cables: 4

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

Alimentación (V~): 380 V~

Versión: Individual

Desnudado de cable necesario (mm): 7

Instalable en caja de empotrar: Universal

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Número de circuitos controlables: 2

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 contactos | 4 |
| Número de elementos posibles | 1 elemento |
| Número de cables | 4 |
| Rango de temperatura de funcionamiento (°C) | 5 - 40 °C |
| Alimentación (V~) | 380 V~ |
| Versión | Individual |
| Desnudado de cable necesario (mm) | 7 |
| Instalable en caja de empotrar | Universal |
| Tipo de instalación | Apto para superficie y empotrar |
| Número de circuitos controlables | 2 |

Acabados

| | |
|-------|--------|
| Color | Marfil |
|-------|--------|

Certificaciones

| | |
|---------------|---------------------|
| Garantía | 3 años |
| Certificación | UNE-EN 60998-1:2005 |

Datos packaging

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

Estado del producto

| | |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto |
| Fecha | desde 20/01/2026 |

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | M3180131-es-datasheet |
|-----|---------------------------------------|