



## Pulsador con grabado luz 10 A 250V~ y sistema de embornamiento rápido marfil Simon 31

Referencia: G3165131  
EAN-13: 8412852000749  
Marca: Simon

8 412852 000749 >

### Descripción general

Pulsador de la serie Simon 31 con grabado de luz y embornamiento rápido. Tiene una intensidad de 10 A y 250 V. El acabado de este mecanismo de mando de la marca es en color marfil. Su funcionamiento es basculante. En total son cinco los acabados disponibles para los pulsadores de la serie Simon 31. Por ello, se recomienda escoger el marco en el mismo tono de la tecla que se ha instalado. En este caso habría que instalar el marco en acabado marfil. El pulsador mide 64 x 65 milímetros y se trata de la versión individual de dos módulos y un solo elemento. La sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 milímetros y el pelado de cable necesario es de 11 milímetros. Soporta una humedad del 95 % HR, pero sin rocío. Está fabricado en componentes metálicos, aislados con termoplástico libre de halógenos. Este tipo de materiales garantizan la máxima seguridad, ya que soportan temperaturas extremas (entre -25 y +50 grados centígrados).

### 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  
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~

## 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  |
| 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 | Marfil |
|-------|--------|

## Certificaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Garantía      | 3 años  |
| Certificación | Dir. 2014/35/UE LVD   Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.   EN 60669-1:2018   EN IEC 63000:2018 |

## Dimensiones

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Largo artículo (cm) | 42 mm |
| Ancho artículo (cm) | 70 mm |
| Alto artículo (cm)  | 70 mm |

## Datos packaging

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

## Estado del producto

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

## Enlaces

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | <a href="#">G3165131-es-datasheet</a> |
| pdf | <a href="#">UEB0067</a>               |

---