



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

Referencia: G3165030  
EAN-13: 8412852000701  
Marca: Simon

8 412852 000701 >

### Descripción general

Entre los mecanismos de mando de la serie Simon 31 hay productos realmente versátiles. Este es el pulsador con grabado de campana, de 10 A / 250 V. Tiene un sistema de embornamiento rápido y funciona a modo basculante. Apuesta por un discreto y sencillo acabado en color blanco, que le otorga una estética perfecta. Los pulsadores Simon 31 están disponibles en un total de cinco acabados, por lo que se recomienda utilizar los marcos Simon del mismo color que la tecla seleccionada. En este caso, sería perfecto usar un marco en acabado blanco también. Con unas medidas de 64 x 65 milímetros, estamos ante la versión individual, de un elemento y dos módulos. El pulsador está fabricado con componentes metálicos aislados termoplásticamente y libres de halógenos. El embellecedor, por su parte, es termoestable. Este tipo de materiales aumentan la seguridad durante su uso. La sección de cable que admite el pulsador Simon 31 es de 1,5 a 2,5 milímetros y el pelado de cable necesario es de 11 milímetros.

### 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	Blanco
-------	--------

### 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

### Enlaces

pdf	<a href="#">G3165030-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0067</a>
pdf	<a href="#">G3165030-es-datasheet</a>