

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

REF. G3165030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

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.

#### ACABADO

Blanco

#### EMBALAJE

Retráctil

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

#### CLASE ETIM

EC000029

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 AX

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### 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

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852000701

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.092

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

18412852000708

VOLUMEN EMBALAJE

3933000

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.92

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.092

ALTURA EMBALAJE

95

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

384750

LONGITUD EMBALAJE

225

ANCHO EMBALAJE

180

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.92