

## Pulsador neutro 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido marfil Simon 31

REF. G3165961



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Disponible en color marfil entre un total de 3 acabados, el pulsador neutro de la serie Simon 31 está fabricado con componentes metálicos que cuentan con aislamiento libre de halógenos y un embellecedor en termoplástico que garantizan la mejor seguridad gracias a la alta calidad de los materiales. Sus medidas son de 64x65 mm y es compatible con elementos de hasta 250 V de tensión y 10 A de intensidad, pudiendo trabajar a temperaturas comprendidas entre los 5 y 40 °C, soportando incluso otras tan extremas como las que se encuentran entre -25 y 50 °C La colección Simon 31 se caracteriza por esa sencillez y funcionalidad que puede encontrarse en cada uno de sus productos: todo tipo de soluciones de calidad bajo la apariencia de líneas sencillas y atemporales para todos los hogares.

#### ACABADO

Marfil

#### 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	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852018324	0.077	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	4928000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852018321	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	5	0.86
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
151774	320	0.385
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	140	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.077	110	