

## Pulsador neutro 10 A 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

REF. G2765964



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Este pulsador neutro 10 A 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido se encuentra en la categoría de mecanismos de mando especiales de la serie Simon 27 Play. La pieza tiene acabado en blanco y unas dimensiones de 22,5x45 mm. Es apta para superficie y empotrar y su instalación no reviste grandes dificultades. Existe la posibilidad de sustituir el acabado de la tecla proporcionado, pues, de hecho, hay 5 acabados adicionales disponibles. Se trata de un dispositivo formado por componentes metálicos con aislamiento fabricado en termoplástico libre de halógenos, una cualidad que le brindará una mayor seguridad. El embellecedor es de plástico termoestable. Para la limpieza del pulsador, basta con usar un paño suave y seco y evitar limpiadores que contengan cloro. La colección Simon 27 Play es una de las más innovadoras de la marca gracias a las revolucionarias funciones electrónicas de sus mecanismos.

#### ACABADO

Blanco

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

#### EMBALAJE

Retráctil

#### CLASE ETIM

EC000029

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 A

### 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

### NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

### 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

### GARRA

Simon 27

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

### 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
8412852013602	0.021	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1270500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852013609	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	20	0.429
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
1270500	55	0.42
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.021	120	