

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

REF. 27659-65



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Es un pulsador neutro 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido, de color blanco, con funcionamiento basculante, Simon 27 Play. Trae la posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado por otros 7 acabados adicionales disponibles. Es apto para 2 módulos y para su instalación bastará con hacer presión o colocar sobre la superficie. La sección de cable admitida es de De 1,5 a 2,5 mm y trae 11 mm de cable pelado. El material es a base componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable, pudiendo oscilar entre los 5 y 40°, y llegando a soportar hasta un máximo de entre -25 y 50° C, este artículo cumple perfectamente con la normativa EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + EN 50581:2012. Las dimensiones son de 45x45 mm. Para mantener limpia la pieza puede utilizar un paño suave y seco, bajo ningún concepto se deberá verter paños o limpiadores abrasivos con altos contenidos de cloro.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

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

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla

### MATERIAL

Termoplástico

### CLASE ETIM

EC000029

### OBSERVACIONES

Posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado. 7 acabados adicionales disponibles.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

5 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### MANTENIMIENTO

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

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

-25 - 50 °C

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### VERSIÓN

Individual

### INTENSIDAD (A)

10 A

### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

### GARRA

Simon 27

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano y  
Centralizaciones

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

## NORMATIVA

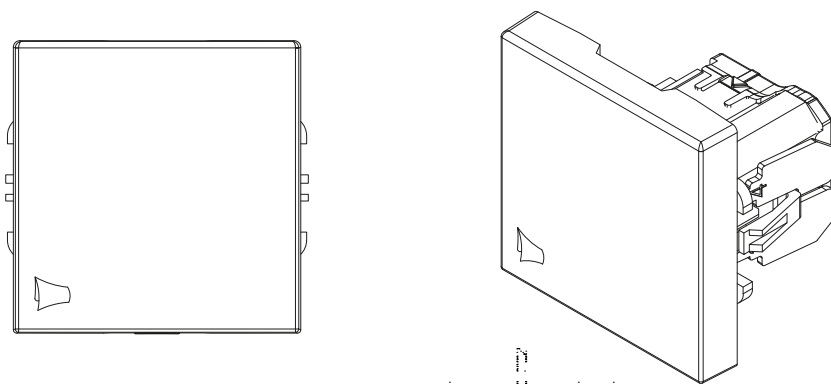
### REGULACIONES

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

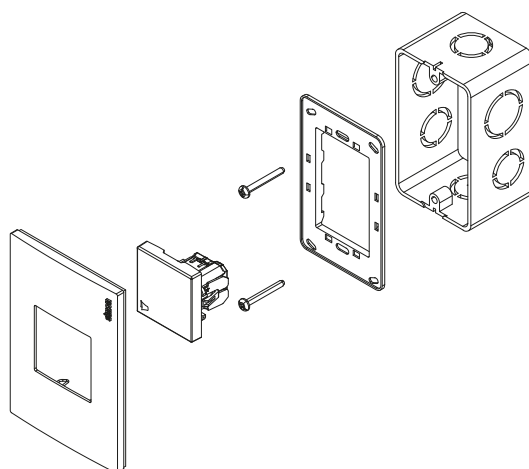
## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053252628	0.03	224.5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
45.3	0.03	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
36.7	KGM	0.933
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
45.9	8421053044711	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.25
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.076	48.5	0.3
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	85.7	KGM

## VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO



## DIAGRAMA DE MONTAJE



\*Placa y chasis NO incluidos

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

