

**Pulsador con grabado campana 10 A 250V~ y sistema de embornamiento rápido marfil Simon 27 Play**

REF. 27150-62



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido y acabado en marfil. El dispositivo tiene unas medidas de 45x45 mm e incluye un pequeño grabado de campana para facilitar su manejo. Se trata de un pulsador basculante que, además, es apto para superficie y empotrar. Su instalación puede realizarse de manera sencilla y ágil, de modo que los tiempos se reducen al máximo. La resistencia a temperaturas extremas es una de sus cualidades. Se compone de elementos metálicos con aislamiento sin halógenos, lo cual aporta una mayor seguridad al individuo. El embellecedor, por su parte, ha sido fabricado en termoplástico. El artículo cumple con el reglamento actual y pertenece a la serie Simon 27 Play. Esta colección es una de las más innovadoras de la marca por sus dispositivos con funciones electrónicas y personalizables. Para limpiar este mecanismo, use un paño suave y seco y evite los limpiadores abrasivos.

### ACABADO

Marfil

### MATERIAL

Termoplástico

### 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

### CLASE ETIM

EC000029

### OBSERVACIONES

Se recomienda delimitar el color del marfil

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE  
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA  
(MM)  
De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES  
1 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  
2 módulos

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 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 8421053251577	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 220.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 45.50	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 38.50	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1.87
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 45.50	EAN EMBALAJE 8421053035597	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.30
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.08	ALTURA EMBALAJE 53.00	PESO NETO EMBALAJE 0.22
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 160.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

# MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

## Mecanismos básicos / Basic switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch  
XX00101-XX



Pulsador / Push button switch  
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch  
XX00133-XX



Conmutador / 2-way switch  
XX00201-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX00251-XX

## Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch  
XX00102-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch  
XX00134-XX



Conmutador / 2-way switch  
XX00202-XX



Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch  
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch  
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX2700254-XX