

**Pulsador neutro 10 A 250V~ de medio elemento con  
luminoso incorporado y embornamiento rápido marfil  
Simon 27 Play**

REF. 27669-61



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Los pulsadores son un elemento muy importante en edificios donde hay un elevado tránsito de personas a lo largo del día, como por ejemplo, las torres destinadas a acoger oficinas. Contar con pulsadores resistentes y duraderos es muy importante en este tipo de estancias. El Pulsador neutro 10 A 250V~ de medio elemento y embornamiento rápido en acabado marfil de la serie Simon 27 Play cumple esta función a la perfección. Estamos ante un pulsador neutro basculante, con unas medidas de 22,5x45 mm, que puede usarse para cualquier función de pulsador, como por ejemplo luz o campana. Lleva incorporado luminoso.

Además, es combinable con la referencia 2700802-064 en caso de sustitución de indicador luminoso y ha sido fabricado con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico, siendo apto para superficie y empotrar. Su precio además lo hace asequible a todo tipo de presupuestos.

### ACABADO

Marfil

### 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

Combinable con la referencia 2700802-064 en caso de sustitución de indicador luminoso.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

10 A

### NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

5 - 40 °C

### INDICADOR DE CONSUMO (MA)

0.55 mA

### 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

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### VERSIÓN

Individual

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### GARRA

Simon 27

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### 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 8421053252635	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	LONGITUD EMBALAJE 221.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1229865.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053051009	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.48
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1229865.00	ALTURA EMBALAJE 53.00	PESO NETO EMBALAJE 0.48
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 105.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM