

**Conmutador 16 AX 250V~ con piloto incorporado y sistema de embornamiento rápido marfil Simon 27 Play**

REF. 27212-62



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Con piloto incorporado de 0,55 mA de consumo, el conmutador color marfil, tiene una intensidad de 10 AX y voltaje 250 V~ de un elemento y sistema de embornamiento rápido, pertenece a la gama Simon 27 Play. Combinable con la referencia 2700802-064 en caso de necesitar sustituir el indicador luminoso. Goza de funcionamiento basculante y es apto para 2 módulos. Para su instalación bastará con hacer presión o colocar sobre la superficie. La sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 mm y trae 11 mm de cable pelado. El material es a base componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico, 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 50581:2068. Las dimensiones son de 45x45 mm aunque también disponemos de otros tamaños y colores. 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

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

### CLASE ETIM

EC001590

### OBSERVACIONES

Combinable con la referencia 31802-31 en caso de sustitución de indicador luminoso.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

16 AX

### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

### 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

1 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 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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.05	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1235960.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053035689	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1235960.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.48
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 53.00	PESO NETO EMBALAJE 0.49
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.05	ANCHO EMBALAJE 106.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 220.00	