

Pulsador con grabado luz 10 A 250V~ y sistema de embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

REF. G2715165



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Pulsador de 10A y 250V y sistema de embornamiento rápido y seguro de la serie Simon 27 Play.

Esta referencia está acabada en color blanco y también la podemos encontrar en marfil. Sus dimensiones son 45 mm x 45 mm e incluye grabado de luz en forma de bombilla en la parte inferior derecha de la pieza.

La sección de cable que admite es de 1,5 a 2,5 mm y el pelado de cable necesario para hacer la conexión es de 11 mm.

Con función basculante, está fabricado por componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico. Para su limpieza, utilizar un paño suave y seco evitando el uso de productos abrasivos que contengan cloro.

Pertenece a la categoría de mecanismos de mando de Simon y, con respecto a su instalación, ésta se puede llevar a cabo en superficie o a través de empotrado.

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

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

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
8412852000121	0.01	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1270500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852000128	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.12
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
127050	55	0.1
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.01	220	

MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

Mecanismos básicos / Basic switches



Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interrupor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



Interrupor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX



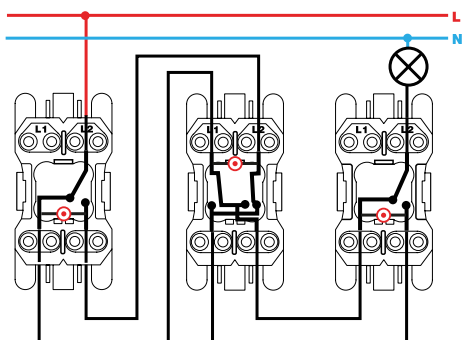
Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX