

Interruptor unipolar 10 AX 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido marfil Simon 27 Play

REF. G2710161



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

En la gama Simon 27 Play, disponemos dentro de nuestros mecanismos de mando, del interruptor unipolar de medio elemento con sistema de embornamiento rápido acabado en marfil. Con una intensidad de 10 AX y voltaje 250 V~, goza de funcionamiento basculante y posee la posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado en otros 5 acabados adicionales disponibles. En la versión individual, el número de elementos es de medio y 1 módulo. Viene sin función señalizadora y sin grabado en la tecla. 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 de componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico creado para aguantar tanto bajas como altas temperaturas, pudiendo oscilar entre los 5 y 40°, pudiendo llegar a soportar hasta un máximo de entre -25 y 50° C. Las dimensiones del interruptor son de 22,5x45 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. Cumple con la normativa EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + EN 50581:2012

ACABADO

Marfil

COMPATIBILIDAD

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

EMBALAJE

Retráctil

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP21

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

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

No

NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

TENSIÓN (V~)

250 V~

INTENSIDAD (A)

10 AX

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios
reducidos 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 8412852002125	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.045	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1270500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852002122	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.9
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 127050	ALTURA EMBALAJE 55	PESO NETO EMBALAJE 0.9
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 105	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.045	LONGITUD EMBALAJE 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