

Pulsador neutro 10 A 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

REF. 27659-64



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este pulsador neutro 10 A 250V~ de medio elemento con sistema de embornamiento rápido se encuentra en la categoría de mecanismos de mando especiales de la serie Simon 27 Play. La pieza tiene acabado en blanco y unas dimensiones de 22,5x45 mm. Es apta para superficie y empotrar y su instalación no reviste grandes dificultades. Existe la posibilidad de sustituir el acabado de la tecla proporcionado, pues, de hecho, hay 5 acabados adicionales disponibles. Se trata de un dispositivo formado por componentes metálicos con aislamiento fabricado en termoplástico libre de halógenos, una cualidad que le brindará una mayor seguridad. El embellecedor es de plástico termoestable. Para la limpieza del pulsador, basta con usar un paño suave y seco y evitar limpiadores que contengan cloro. La colección Simon 27 Play es una de las más innovadoras de la marca gracias a las revolucionarias funciones electrónicas de sus mecanismos.

ACABADO

Blanco

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

Posibilidad de sustituir el acabado de la tecla suministrado. 5 acabados adicionales disponibles.

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

Medio 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

1 módulo

TENSIÓN (V~)

250 V~

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

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 BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053252611	0.024	224.5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
45.3	0.02	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
36.7	KGM	0.933
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
45.9	8421053044759	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.47
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.076	48.5	0.4
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	85.7	KGM