

Interruptor para pasen-esperen de medio elemento blanco Simon 27 Play

REF. 27805-64



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de un interruptor blanco para pasen-esperen con unas medidas de 22,5x45 mm, de medio elemento. Pertenece a la amplia y extensa gama de artículos de Simon 27 Play.

Para que funcione deberá conectarlo a una alimentación de 250 V~, tenga en cuenta que la sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 mm y trae 11 mm de cable pelado. Para su instalación bastará con colocarlo sobre la superficie o empotrarlo, ya que es apto para ambas opciones. El material con el que se ha fabricado es a base de componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico. Las características de estos materiales hacen que el producto sea capaz de soportar temperaturas que oscilan entre los 0 y 40°C, pudiendo llegar a soportar máximas de -20°C de mínimo y 75° C de máximo.

Cumple con todos los sistemas de seguridad según la normativa vigente de EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + EN 50581:2012, para su higiene limpiar con un paño suave humedecido ligeramente con agua y jabón. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

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

Interruptor para pasen-esperen

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

Se utiliza con un indicador del sistema de esperar y entrar.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

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)

-20 - 75 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

TIPO

Interruptor

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

VERSIÓN

Individual

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

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053090381	VOLUMEN EMBALAJE 365040.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 54.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.14
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	ANCHO EMBALAJE 52.00	PESO NETO EMBALAJE 0.14
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 130.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM