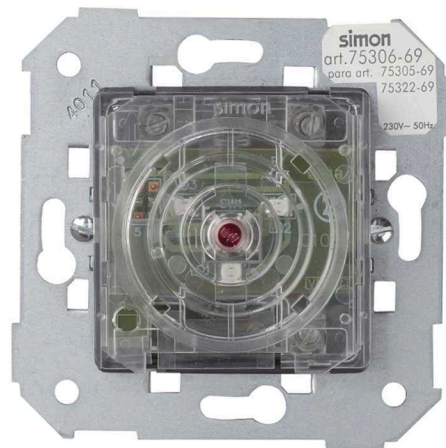


Auxiliar de tacto con luminoso azul incorporado para los artículos 75305-69 y 75322-69 Simon 75

REF. 75306-69



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Auxiliar de tacto con luminoso azul incorporado para las referencias 75305-69 y 75322-69 perteneciente a la serie Simon 75. El elemento requiere una alimentación de 230 V~. Su tipología es regulador / conmutador. Incluye un tipo de embornamiento mediante tornillo y su funcionamiento va por pulsación. Permite el uso de hasta 15 elementos auxiliares en un mismo circuito.

La instalación se realiza más fácil gracias a la compatibilidad con los mecanismos de la serie Simon 77 que incorpora la función one click, un sistema rápido y seguro ya que no tendrás que usar ningún tipo de herramienta extra o pelar algún cable. De esta manera con tan solo insertar y apretar servirá para dejar el elemento funcionando al 100%.

Los elementos están fabricados mediante componentes electrónicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos que añadido a las infinitas opciones de personalización tendrás una amplia selección de productos para cada rincón de tu vivienda.

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31, Simon 75,
Simon 82 Detail, Simon 82
Nature, Simon 82 y Simon 88

COMPATIBLE CON INTERRUPTOR MECÁNICO DE 2 VÍAS/CRUZAMIENTO

No

COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

No

COMPATIBLE CON INTERRUPTOR MECÁNICO

No

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Auxiliar y hoja de instrucciones

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Permite el uso de hasta 15 elementos auxiliares en un mismo circuito.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO 15
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,5 a 2,5 mm	COMPATIBLE CON LÁMPARAS FLUORESCENTES CON REACTANCIA ELECTRÓNICA REGULABLE DE 1-10V	TIPO DE MECANISMO Push
INDICADOR DE CONSUMO (mA) 1.5 mA	No	POTENCIA MÍNIMA (W) 40
NÚMERO DE CONTACTOS 3	COMPATIBLE CON LÁMPARAS FLUORESCENTES (VA) No	COMPATIBLE CON MOTORES (VA) No
NÚMERO DE CIRCUITOS CONTROLABLES 1	FRECUENCIA 50 Hz	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 55 °C
TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN 15 minutos	FUNCIÓN INDICADORA Sí	ALIMENTACIÓN (V~) 230 V~
COMPATIBLE CON AUXILIAR ELECTRÓNICO No	CLASIFICACIÓN IP IP20	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) 25 - 70 °C
COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO (W) 500 VA	COMPATIBLE CON BAJO CONSUMO (W) No	VERSIÓN Individual
	POTENCIA MÁXIMA (W) 500	NÚMERO DE CABLES 3

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 6	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal
GARRA Incluidas	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053068328	KGM	329232.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053068328	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.09
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	57.00	0.09
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	76.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.09	76.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.09	MMT	