

# Conmutador electronico Simon iO de tecla estrecha aluminio Simon 270

REF. 21001201-093



## INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Aluminio	Plástico	Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones
TIPO DE BALANCÍN	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Estrecha	Marcos de estética mínima Simon 270	EC001590

## OBSERVACIONES

Necesita cableado neutro. Carga con tecnología LED hasta 500W 230VAC 50Hz. Para completar la instalación del producto se necesita del bastidor múltiple y del marco de la serie 270. Disponibles en varios acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color del interior seleccionado para crear conjunto monocolor.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	INTENSIDAD (A)	TIPO DE MECANISMO
De 1,5 a 2,5 mm	10 AX	Push
TIPO DE CUBIERTA	PROTOCOLO IO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
Estrecha	Wifi	0 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	NÚMERO DE INTERRUPTORES	ALIMENTACIÓN (V~)
1 elemento	1	127/230 V~
FRECUENCIA (HZ)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
50 - 60 Hz	IP20	-25 - 75 °C
FUNCIÓN INDICADORA	MANTENIMIENTO	TENSIÓN (V~)
Sí	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN
7	Universal	Apto para empotrar
	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
	Horizontal,Vertical	A tornillo

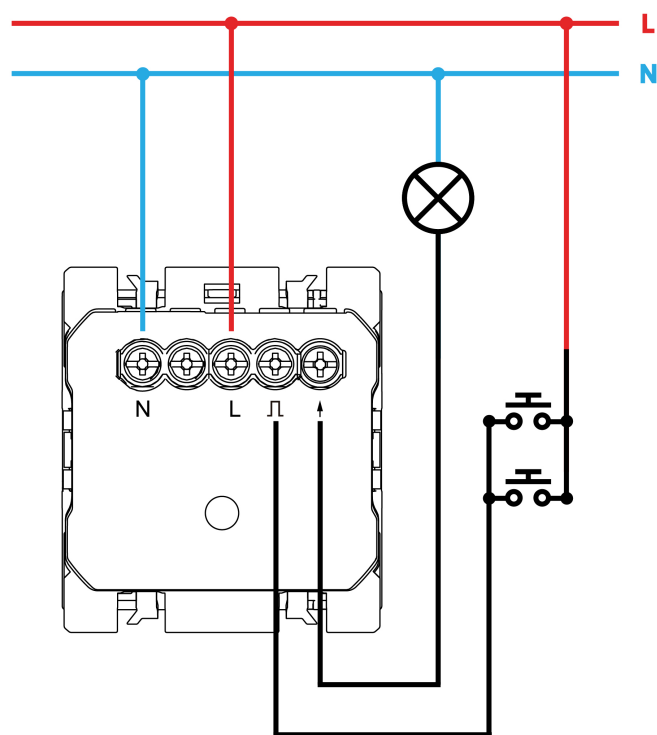
## NORMATIVA

## REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2014/53/UE RED | EN 50428:2005 | EN 50428:2005 A1:2007 | EN 50428:2005 A2:2009 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 300328 V2.2.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053277591	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.075	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053277591	VOLUMEN EMBALAJE 242000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.075	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.075	ALTURA EMBALAJE 80	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	LONGITUD EMBALAJE 55	ANCHO EMBALAJE 55
	PESO NETO EMBALAJE 0.075	



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones  
For more detailed information check the instruction sheet