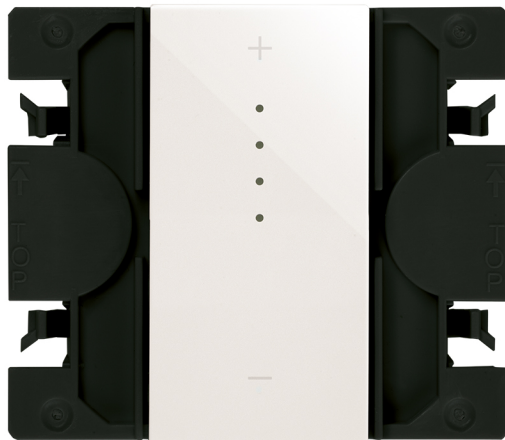


Interruptor regulable electrónico 230 V~ de corte de fase 3 hilos Simon iO de tecla estrecha blanco Simon 270

REF. 21001321-090



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Metal, Plástico, FR4

COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima
Simon 270

**COMPATIBLE CON LÁMPARAS
INCANDESCENTES Y HALÓGENAS
DE 230V (W)**

240 W

**COMPATIBLE CON LÁMPARAS
LED (W)**

240 W

**COMPATIBLE CON PULSADOR
MECÁNICO**

Sí

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de
instrucciones

CLASE ETIM

EC000025

OBSERVACIONES

Es necesario conectar el neutro

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO
De 1,5 a 2,5 mm	No	Regulación
COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTROMAGNÉTICO (W)	PROTOCOLO IO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
240 W	Wifi	5 - 45 °C
COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO (W)	CLASIFICACIÓN IP	ALIMENTACIÓN (V~)
240 W	IP20	127/230 V~
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	0 - 35 °C
FRECUENCIA (HZ)	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO	TENSIÓN (V~)
50 - 60 Hz	5 (sin luminoso ni piloto)	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	A tornillo

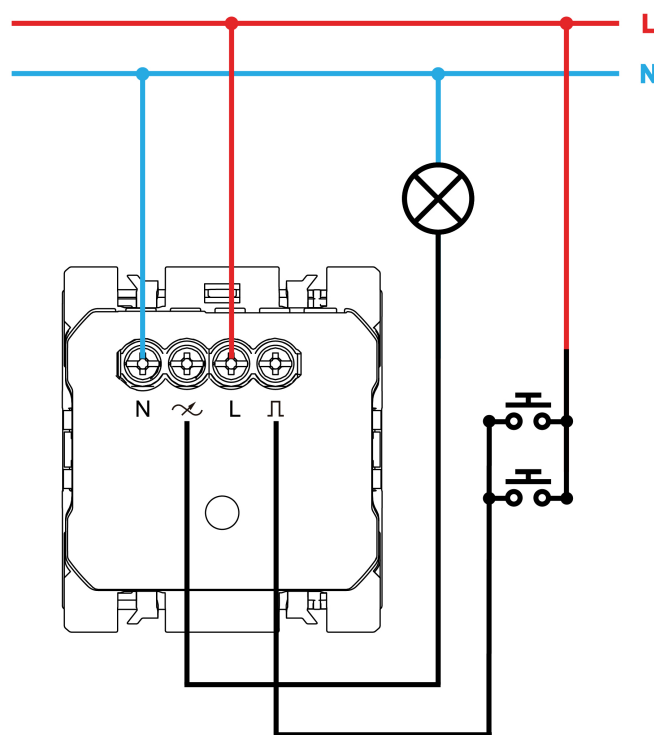
NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
8421053277737	UNITARIO	242000
	KGM	
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN
0	8421053277737	EMBALAJE
		MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.081
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	80	0.081
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	55	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE	LONGITUD EMBALAJE	
UNITARIO	55	
0.081		
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.081	MMT	



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