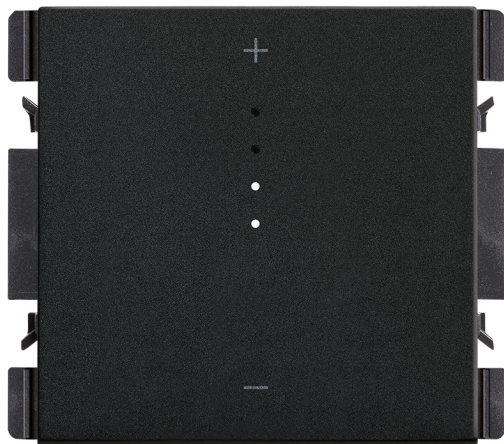


## Interruptor regulable electrónico 230 V~ de corte de fase 3 hilos Simon iO negro mate Simon 270

REF. 21000321-098



### INFORMACIÓN BÁSICA

<b>ACABADO</b>	COMPATIBLE CON LÁMPARAS INCANDESCENTES Y HALÓGENAS DE 230V (W)	COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO
Negro mate	240 W	Sí
<b>MATERIAL</b>	COMPATIBLE CON LÁMPARAS LED (W)	<b>CONTENIDO DEL EMBALAJE</b>
Plástico	240 W	Interruptor regulable y hoja de instrucciones
<b>COMPATIBILIDAD</b>		<b>CLASE ETIM</b>
Marcos Simon 270		EC000025

### OBSERVACIONES

Es necesario conectar el neutro

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	De 1,5 a 2,5 mm	FUNCIÓN INDICADORA	No	TIPO DE MECANISMO	Regulación
COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTROMAGNÉTICO (W)	240 W	PROTOCOLO IO	Wifi	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	0 - 40 °C
COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO (W)	240 W	CLASIFICACIÓN IP	IP20	ALIMENTACIÓN (V~)	127/230 V~
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	1 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)	0 - 35 °C
FRECUENCIA (HZ)	50 - 60 Hz	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO	5 (sin luminoso ni piloto)	TENSIÓN (V~)	127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

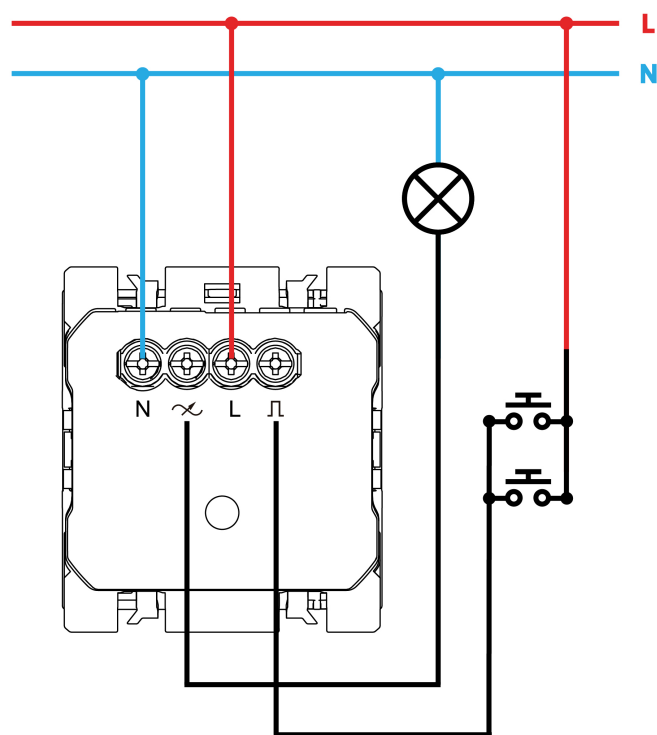
DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	7	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	Universal	TIPO DE INSTALACIÓN	Apto para empotrar
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	Horizontal	TERMINAL - FUNCIÓN 1	A tornillo	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1	A tornillo

## NORMATIVA

## REGULACIONES

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053277560	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 242000
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053277560	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.081
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 80	PESO NETO EMBALAJE 0.081
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 55	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.081	LONGITUD EMBALAJE 55	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.081	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	



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