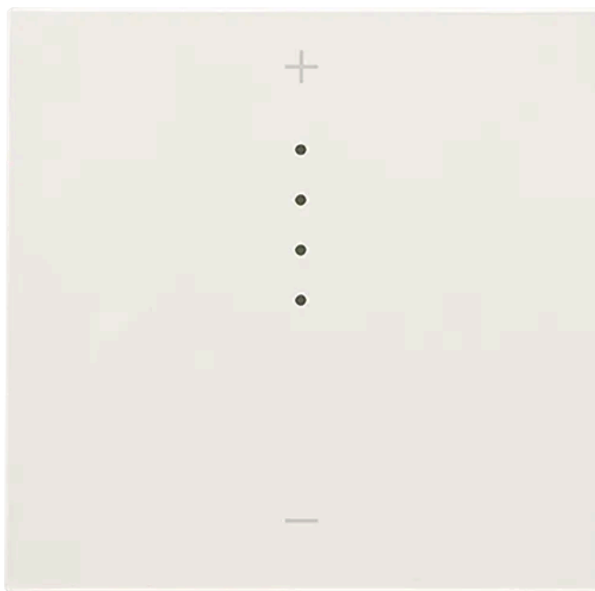


# Interruptor regulable electrónico Tira de Led (PWM) Simon iO blanco Simon 270

REF. 21000314-090



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Interruptor regulable electrónico Tira de Led (PWM) Simon iO de tecla estrecha blanco Simon 270

### ACABADO

Blanco brillante

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

### SÍMBOLO

"+/-"

### COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima  
Simon 270

### CLASE ETIM

EC000025

### OBSERVACIONES

Solo es necesario añadir la fuente de alimentación, sin otros elementos externos (pastillas, pulsadores, controladores, etc.)

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD Wifi	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 a 40° C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,5 a 2,5 mm	CLASIFICACIÓN IP IP20	ALIMENTACIÓN (V~) 12-24 Vdc
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	TIPO DE TRABA Eléctrico	RAL 9003
FRECUENCIA 50 - 60 Hz	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO 5 (sin luminoso ni piloto)	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 a 50° C
FUNCIÓN INDICADORA Sí	TIPO DE MECANISMO Pulsador-Basculante	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	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053300220	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.08	LONGITUD EMBALAJE 55.50
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.07	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 242000.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053300220	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.08
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 80.00	PESO NETO EMBALAJE 0.07
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 55.50	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM



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