

## Interruptor regulable electrónico 230 V~ 1-10V Simon iO de tecla estrecha aluminio Simon 270

REF. 21001317-093



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Aluminio

#### MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

#### COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima  
Simon 270

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de  
instrucciones

#### CLASE ETIM

EC000025

#### OBSERVACIONES

Permite tanto la regulación de la intensidad lumínica como el encendido y apagado de la luminaria.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Wifi

### TIPO DE MECANISMO

Regulación

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 45 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO

5 (sin luminoso ni piloto)

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

0 - 35 °C

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053286579	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 252498.5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053286579	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.077
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 82	PESO NETO EMBALAJE 0.065
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 54.5	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.077	LONGITUD EMBALAJE 56.5	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.065	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	



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