

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

REF. F2100032190



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

#### COMPATIBILIDAD

Marcos 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

#### EMBALAJE

Caja

#### CLASE ETIM

EC000025

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### TIPO DE MECANISMO

Regulación

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

5 - 45 °C

### COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTROMAGNÉTICO (W)

240 W

### PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Wifi

### ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

### COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO (W)

240 W

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

0 - 35 °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.

### 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

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

UNE-EN 60669-2-1:2005 + UNE-EN 60669-1 2018 + RED (2014/53/UE)

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

<b>CÓDIGO EAN UNITARIO</b> 8412852960777	<b>PESO NETO DEL PRODUCTO</b> 0.033000000000000000155	<b>UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE</b> MMT
<b>ALTURA EMBALAJE UNITARIO</b> 0.000000000000000000000	<b>UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO</b> KGM	<b>VOLUMEN EMBALAJE</b> 242000
<b>ANCHO EMBALAJE UNITARIO</b> 0.000000000000000000000	<b>UDS. CONTENIDAS EMBALAJE</b> 1	<b>UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE</b> MMQ
<b>LONGITUD EMBALAJE UNITARIO</b> 0.000000000000000000000	<b>ALTURA EMBALAJE</b> 80	<b>PESO BRUTO EMBALAJE</b> 0
<b>VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO</b> 0.000000000000000000000	<b>ANCHO EMBALAJE</b> 55	<b>PESO NETO EMBALAJE</b> 0.033
<b>PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO</b> 0.033000000000000000155	<b>LONGITUD EMBALAJE</b> 55	<b>UNIDAD DE PESO EMBALAJE</b> KGM



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