

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

REF. 21000321-190



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco mate

#### MATERIAL

Plástico

#### 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

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

#### CLASE ETIM

EC000025

#### OBSERVACIONES

Es necesario conectar el neutro

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE  
CE

FRECUENCIA  
50 - 60 Hz

CANTIDAD MÁXIMA POR  
CIRCUITO  
5 (sin luminoso ni piloto)

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA  
(MM)  
De 1,5 a 2,5 mm

FUNCIÓN INDICADORA  
No

TIPO DE MECANISMO  
Regulación

COMPATIBLE CON HALÓGENOS  
CON TRANSFORMADOR  
ELECTRÓNICO (W)  
240 W

PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD  
Wifi

RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)  
0 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES  
1 elemento

CLASIFICACIÓN IP  
IP20

ALIMENTACIÓN (V~)  
127/230 V~

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

RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)  
0 - 35 °C

## 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

8421053315576

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.081

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.081

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053315576

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

80

### ANCHO EMBALAJE

55

### LONGITUD EMBALAJE

55

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

242000

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO NETO EMBALAJE

0.081

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM



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