

## Interruptor regulable 230 V~ de corte de fase 2 hilos titanio Simon 270

REF. 20000313-096



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Titanio mate

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CLASE ETIM

EC000025

#### MATERIAL

Termoplástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

#### OBSERVACIONES

Dispone de un potenciómetro para el ajuste del nivel mínimo de regulación de las lámparas

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**CLASIFICACIÓN IP**  
IP20

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

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

**TIPO DE TRABA**  
Eléctrico

**ALIMENTACIÓN (V~)**  
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.

**RAL**  
9007

**FRECUENCIA**  
50 - 60 Hz

**TIPO DE MECANISMO**  
Push | Pivoting

**RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)**  
-25 - 50 °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. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053282953

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.12

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.12

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053282953

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

80.00

### ANCHO EMBALAJE

55.00

### LONGITUD EMBALAJE

55.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

242000.00

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.12

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM



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