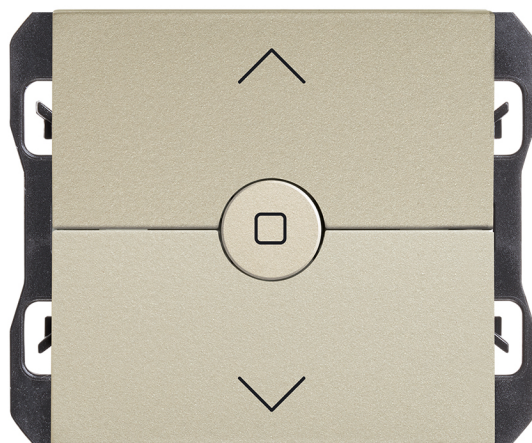


## Interruptor para persianas 230V~ con 3 posiciones: subida, bajada y paro cava Simon 270

REF. 20000333-094



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Cava

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CLASE ETIM

EC000044

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor de Persianas 3 posiciones

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

10 A

### TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

### 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

### TIPO DE TRABA

Eléctrico

### ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### MANTENIMIENTO

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

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

-20 - 85 °C

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### TENSIÓN (V~)

127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

15

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053283271

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.04

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.04

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053283288

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

ALTURA EMBALAJE

47.75

ANCHO EMBALAJE

57

LONGITUD EMBALAJE

261

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

710376.75

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.04

PESO NETO EMBALAJE

0.2

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

