

## Conmutador pulsante 10AX 230V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 270

REF. F2000020190



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Plástico

#### EMBALAJE

Flowpack

#### TIPO DE BALANCÍN

Ancha

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CLASE ETIM

EC001590

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

5 - 45 °C

### TIPO DE CUBIERTA

Larga

### INTENSIDAD (A)

10 AX

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

-25 - 75 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### TENSIÓN (V~)

127/230 V~

### FORMATO

Rápido

### MANTENIMIENTO

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

## 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,Vertical

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63005-2:18

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852960456

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

140

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

80

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

40

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

448000

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.022

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.02

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

18412853004323

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### ALTURA EMBALAJE

65

### ANCHO EMBALAJE

127

### LONGITUD EMBALAJE

196

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

1.362

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.222

### PESO NETO EMBALAJE

0.2

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

