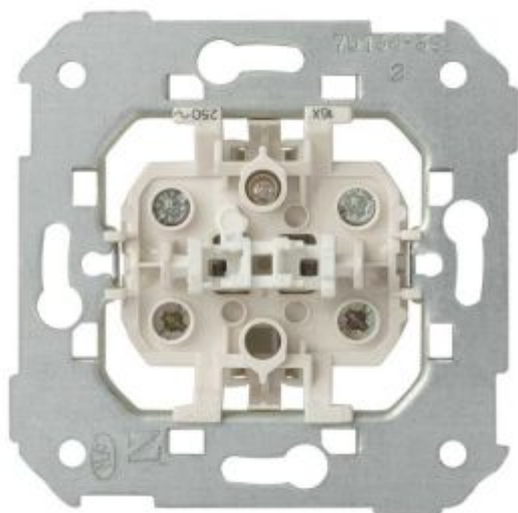


## Interruptor bipolar 16 AX 250V~ con piloto incorporado y sistema de embornamiento a tornillo Simon 75

REF 75134-39



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

### INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 0,2 a 0,5 mm

INTENSIDAD (A)

16 AX

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

13

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

## NORMATIVA

NORMATIVA

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

0MMT

ANCHO PRODUCTO

0MMT

PROFUNDO PRODUCTO

0MMT

VOLUMEN PRODUCTO

3017190MMQ

PESO NETO

0.086KGM

PESO BRUTO

0.086KGM

EAN PRODUCTO

8421053255773

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

82MMT

ANCHO EMBALAJE

165MMT

PROFUNDO EMBALAJE

223MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3017190MMQ

PESO NETO

0.86KGM

PESO BRUTO

0KGM

EAN EMBALAJE

8421053036365