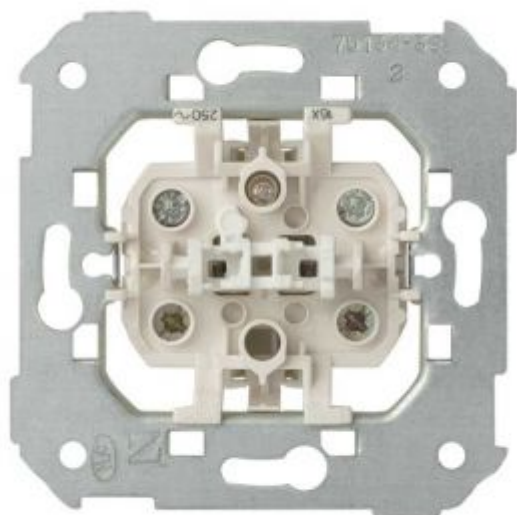


Interruptor bipolar 16 AX 250V~ con piloto incorporado y sistema de embornamiento a tornillo

REF 75134-39



INFORMACION BASICA

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

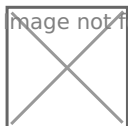
INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CERTIFICACIÓN CE

Image not found or type unknown



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 mm

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Screw

NORMATIVA

NORMATIVA

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

VOLUMEN PRODUCTO

3017190 MMQ

PESO NETO

0.086 KGM

PESO BRUTO

0.086 KGM

EAN PRODUCTO

8421053255773

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

82 MMT

ANCHO EMBALAJE

165 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

223 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3017190 MMQ

PESO NETO

0.86 KGM

EAN EMBALAJE

8421053036365