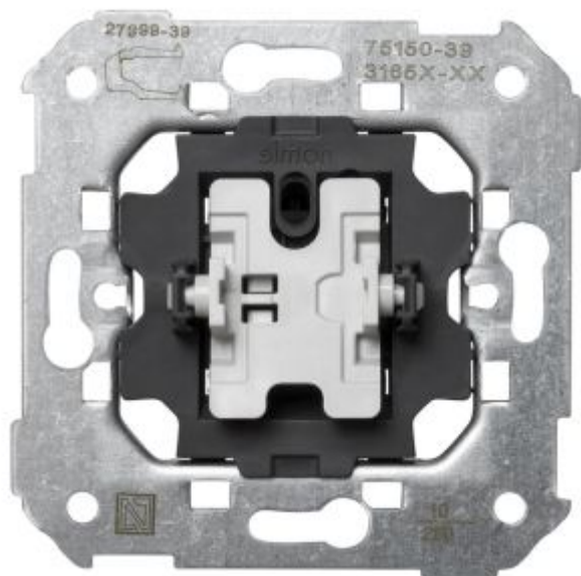


Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF 75150-39



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

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

OBSERVACIONES

Posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor.

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CONEXIÓN DEL BUS

Por inserción

PELACABLES NECESARIOS (MM)

11

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Rápido

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

OMMT

ANCHO PRODUCTO

0MMT

PROFUNDO PRODUCTO

0MMT

VOLUMEN PRODUCTO

0MMQ

PESO NETO

0.058KGM

PESO BRUTO

0.058KGM

EAN PRODUCTO

8421053255797

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

83MMT

ANCHO EMBALAJE

165MMT

PROFUNDO EMBALAJE

221MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3026595MMQ

PESO NETO

0.58KGM

PESO BRUTO

0.58KGM

EAN EMBALAJE

8421053003565