

# Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido

REF 75150-39

Vista frontal pulsador 10 A 250V~

## 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

CERTIFICACIÓN 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

PELACABLES NECESARIOS (MM)

11 mm

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

PESO NETO

0.058 KGM

PESO BRUTO

0.058 KGM

EAN PRODUCTO

8421053255797

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

83 MMT

ANCHO EMBALAJE

165 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

221 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3026595 MMQ

PESO NETO

0.58 KGM

PESO BRUTO

0.58 KGM

EAN EMBALAJE

8421053003565