Pulsador electrónico con sistema de embornamiento a tornillo Simon 100

REF 10001150-039

Image

INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Sólo compatible con interruptor regulable e interruptor iO Simon

OBSERVACIONES

Interruptor pulsador con retorno de llave

MATERIAL

Varios

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

ΙP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

127/230 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

11 mm

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

NORMATIVA

NORMATIVA

EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010; EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.03 KGM

PESO BRUTO

0.03 KGM

EAN PRODUCTO

8421053195147

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

55 MMT

ANCHO EMBALAJE

40 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

65 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

143000 MMQ

PESO NETO

0.03 KGM

EAN EMBALAJE

8421053195147