

Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 73

REF 73150-39



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 73 Loft y Simon 73

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

PELACABLES NECESARIOS (MM)

13

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

NORMATIVA

NORMATIVA

No aplica

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

0MMT

ANCHO PRODUCTO

0MMT

PROFUNDO PRODUCTO

0MMT

VOLUMEN PRODUCTO

0MMQ

PESO NETO

0.027KGM

PESO BRUTO

0.027KGM

EAN PRODUCTO

8421053255322

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

52MMT

ANCHO EMBALAJE

105MMT

PROFUNDO EMBALAJE

220MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1201200MMQ

PESO NETO

0.27KGM

PESO BRUTO

0.28KGM

EAN EMBALAJE

8421053028735