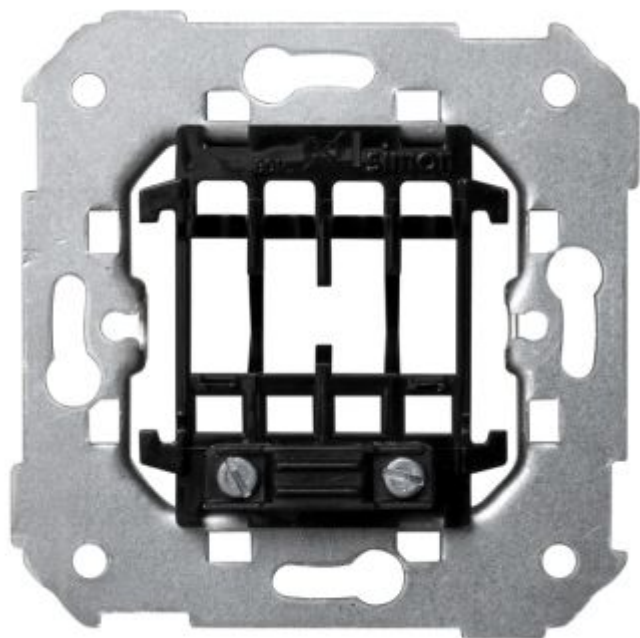


Mecanismo salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujección Simon 75

REF 75801-39



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 28, Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

OBSERVACIONES

Para sección de cable hasta 2,5 mm

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo salida de cables

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE CONTACTOS

4

NÚMERO DE CIRCUITOS CONTROLABLES

2

NÚMERO DE CABLES

4

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 4 mm

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

400 V~

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

7

GARRA

Included

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

NORMATIVA

UNE-EN 60998-1:2005

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

OMMT

ANCHO PRODUCTO

OMMT

PROFUNDO PRODUCTO

OMMT

VOLUMEN PRODUCTO

OMMQ

PESO NETO

0.054KGM

PESO BRUTO

0.054KGM

EAN PRODUCTO

8421053256367

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

82MMT

ANCHO EMBALAJE

165MMT

PROFUNDO EMBALAJE

223MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3017190MMQ

PESO NETO

0.54KGM

PESO BRUTO

0.54KGM

EAN EMBALAJE

8421053005125