

Mecanismo salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujección blanco Simon 31

REF 31801-30



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

OBSERVACIONES

Para sección de cable hasta 2,5 mm

ACABADO

Blanco

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 2,5 mm

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

380 V~

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

7 mm

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

NORMATIVA

NORMATIVA

UNE-EN 60998-1:2005

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.081 KGM

PESO BRUTO

0.081 KGM

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

82 MMT

ANCHO EMBALAJE

165 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

252 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3409560 MMQ

PESO NETO

0.81 KGM

PESO BRUTO

0.81 KGM

EAN EMBALAJE

8421053006535