

Mecanismo salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujeción marfil Simon 31

REF 31801-31



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

OBSERVACIONES

Para sección de cable hasta 2,5 mm

ACABADO

Marfil

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

GARRA

Array

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

0.08KGM

PESO BRUTO

0.08KGM

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

82MMT

ANCHO EMBALAJE

165MMT

PROFUNDO EMBALAJE

252MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3409560MMQ

PESO NETO

0.8KGM

PESO BRUTO

0.8KGM

EAN EMBALAJE

8421053007501