

# Interruptor aluminio con sistema de embornamiento a tornillo Simon 82 Concept

REF 8200101-093



## INFORMACION BASICA

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 82 Concept, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature y Simon 82

### ACABADO

Aluminio

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

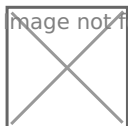
## INFORMACION TECNICA

## MERCADO DISPONIBLE

CE

## CERTIFICACIÓN CE

Image not found or type unknown



## SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

## INTENSIDAD (A)

10 AX

## NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

## TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

## RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

## TIPO DE MECANISMO

Basculante

## VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

## INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### PESO NETO

0.059 KGM

#### PESO BRUTO

0.059 KGM

#### EAN PRODUCTO

8421053279687

#### EMBALAJE

10

#### ALTO EMBALAJE

82 MMT

#### ANCHO EMBALAJE

165 MMT

#### PROFUNDO EMBALAJE

223 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3017190 MMQ

PESO NETO

0.59 KGM

PESO BRUTO

0.745 KGM

EAN EMBALAJE

8421053228814