

## Doble conmutador aluminio con sistema de embornamiento a tornillo Simon 82 Concept

REF 8200397-093



### INFORMACION BASICA

#### COMPATIBILIDAD

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

#### ACABADO

Aluminio

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Doble mecanismo

### INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

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

0.083 KGM

### PESO BRUTO

0.083 KGM

### EAN PRODUCTO

8421053279892

### EMBALAJE

5

### ALTO EMBALAJE

83 MMT

### ANCHO EMBALAJE

165 MMT

### PROFUNDO EMBALAJE

221 MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

3026595 MMQ

### PESO NETO

0.415 KGM

PESO BRUTO

0.417 KGM

EAN EMBALAJE

8421053228869