## Interruptor regulable electrónico Tira de Led (PWM) Simon 100

REF 10000314-039



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

#### **OBSERVACIONES**

Solo es necesario añadir la fuente de alimentación, sin otros elementos externos (pastillas, pulsadores, controladores, etc)

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

#### PRODUCTO DE VÍDEO

## Ver video

### INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (ºC)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

12/24 Vdc

TIPO DE MECANISMO

Detección // Pulsador-Basculante

**VERSIÓN** 

Individual

### INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal



#### SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Instalación en caja de empotrar, no en falso techo.

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Screw

PRODUCTO DE VÍDEO

Ver video

#### **NORMATIVA**

#### **NORMATIVA**

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A1:2010

### INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.036 KGM

**PESO BRUTO** 

0.036 KGM

**EAN PRODUCTO** 

8421053216460



		ΛΙ	Λ Ι	
	ИK	AΙ	ΑI	_
_		, ,,_	-, ,,	_

1

#### ALTO EMBALAJE

55 MMT

#### ANCHO EMBALAJE

40 MMT

#### PROFUNDO EMBALAJE

65 MMT

#### **VOLUMEN EMBALAJE**

143000 MMQ

#### PESO NETO

0.036 KGM

#### PESO BRUTO

0.036 KGM

#### EAN EMBALAJE

8421053216460

