

Interruptor regulable 230 V~ de corte de fase 2 hilos blanco Simon 270

REF 20000313-090

Image

INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

OBSERVACIONES

Dispone de un potenciómetro para el ajuste del nivel mínimo de regulación de las lámparas

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

TIPO DE ENCLAVAMIENTO

Eléctrico

TIPO DE MECANISMO

Push|Pivoting

VOLTAJE (V~)

127/230 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

7 mm

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

NORMATIVA

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + Reglamento 2019/1782 + EN 62368-1:2014+A11:2017 + ETSI EN 301489-34 V2.1.1 + EN IEC 63000:2018 + EN 50563:2011+A1:2013

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.124 KGM

PESO BRUTO

0.124 KGM

EAN PRODUCTO

8421053282908

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

80 MMT

ANCHO EMBALAJE

55 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

55 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

242000 MMQ

PESO NETO

0.124 KGM

PESO BRUTO

0.124 KGM

EAN EMBALAJE

8421053282908