

Interruptor bipolar para carril DIN 16A 100-230 V~ para apagado total iluminación Simon iO

REF 10002890-039



INFORMACION BASICA

COMPATIBILIDAD

Simon 100 y Simon 270

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto e instrucciones

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP19

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 45 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

100/230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

TIPO DE MECANISMO

Por pulsación o mediante aplicación Simon iO

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para carril DIN

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Screw

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 + EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + EN 50581:2012

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

60 MMT

ANCHO PRODUCTO

35 MMT

PROFUNDO PRODUCTO

90 MMT

VOLUMEN PRODUCTO

189000 MMQ

PESO NETO

0.11 KGM

PESO BRUTO

0.11 KGM

EAN PRODUCTO

8421053233481

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

85 MMT

ANCHO EMBALAJE

75 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

95 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

605625 MMQ

PESO NETO

0.11 KGM

PESO BRUTO

0.16 KGM

EAN EMBALAJE

8421053233481