

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

REF. 10002890-039



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto e instrucciones

COMPATIBILIDAD

Simon 100 y Simon 270

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

16 A

PROTOCOLO IO

Wifi

CLASIFICACIÓN IP

IP19

MANTENIMIENTO

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

TIPO DE MECANISMO

Por pulsación o mediante aplicación Simon iO

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 45 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

100/230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para carril DIN

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053233481

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.11

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

35

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

60

EAN EMBALAJE

8421053233481

VOLUMEN EMBALAJE

605625

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

90

PESO BRUTO EMBALAJE

0.16

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.11

ALTURA EMBALAJE

85

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

189000

LONGITUD EMBALAJE

95

ANCHO EMBALAJE

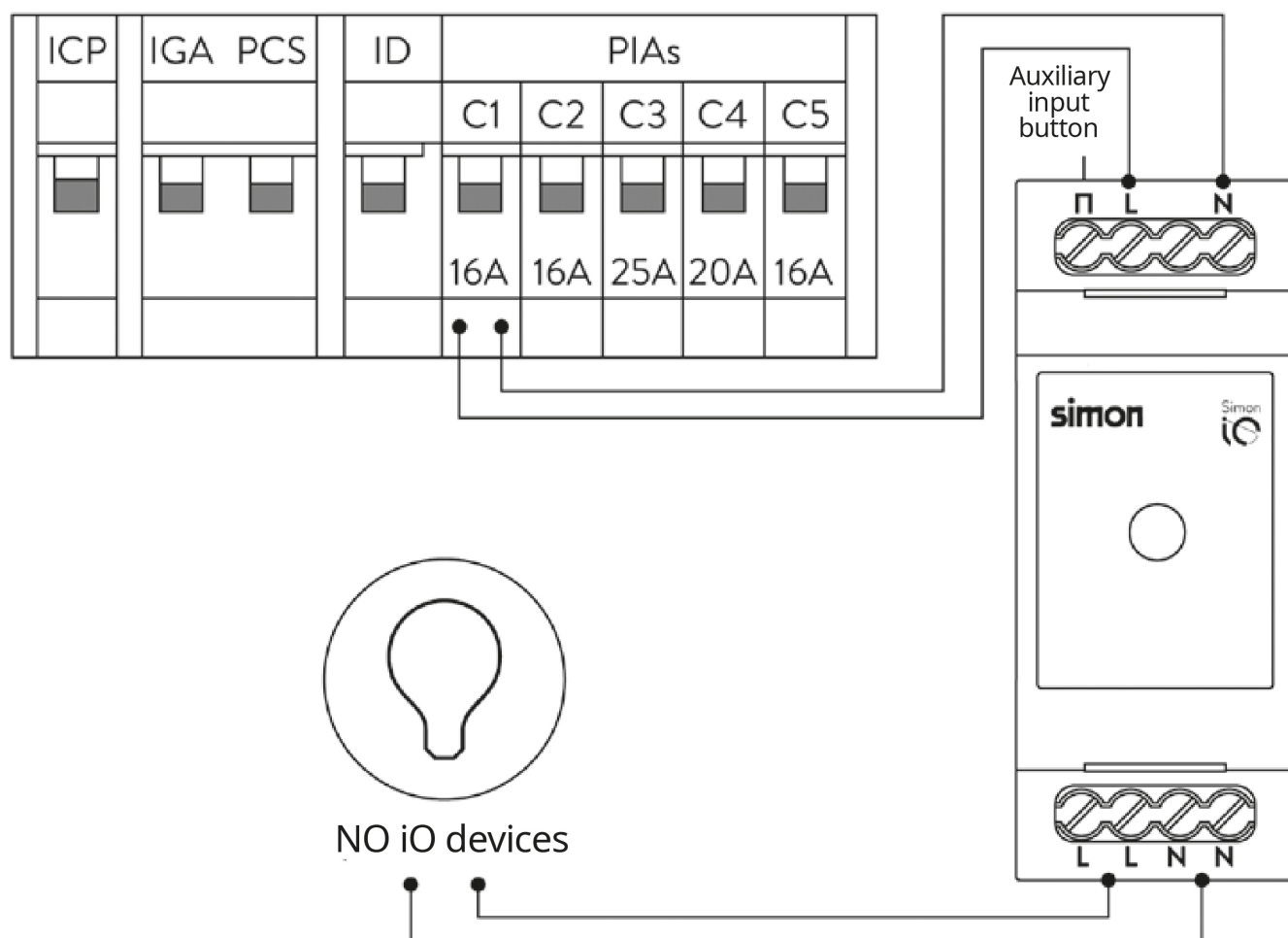
75

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.11



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones
 For more detailed information check the instruction sheet