

## Interrupor 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

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

16 A

### PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

60

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

35

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

90

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

189000

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.11

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.11

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053233481

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

85

ANCHO EMBALAJE

75

LONGITUD EMBALAJE

95

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

605625

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

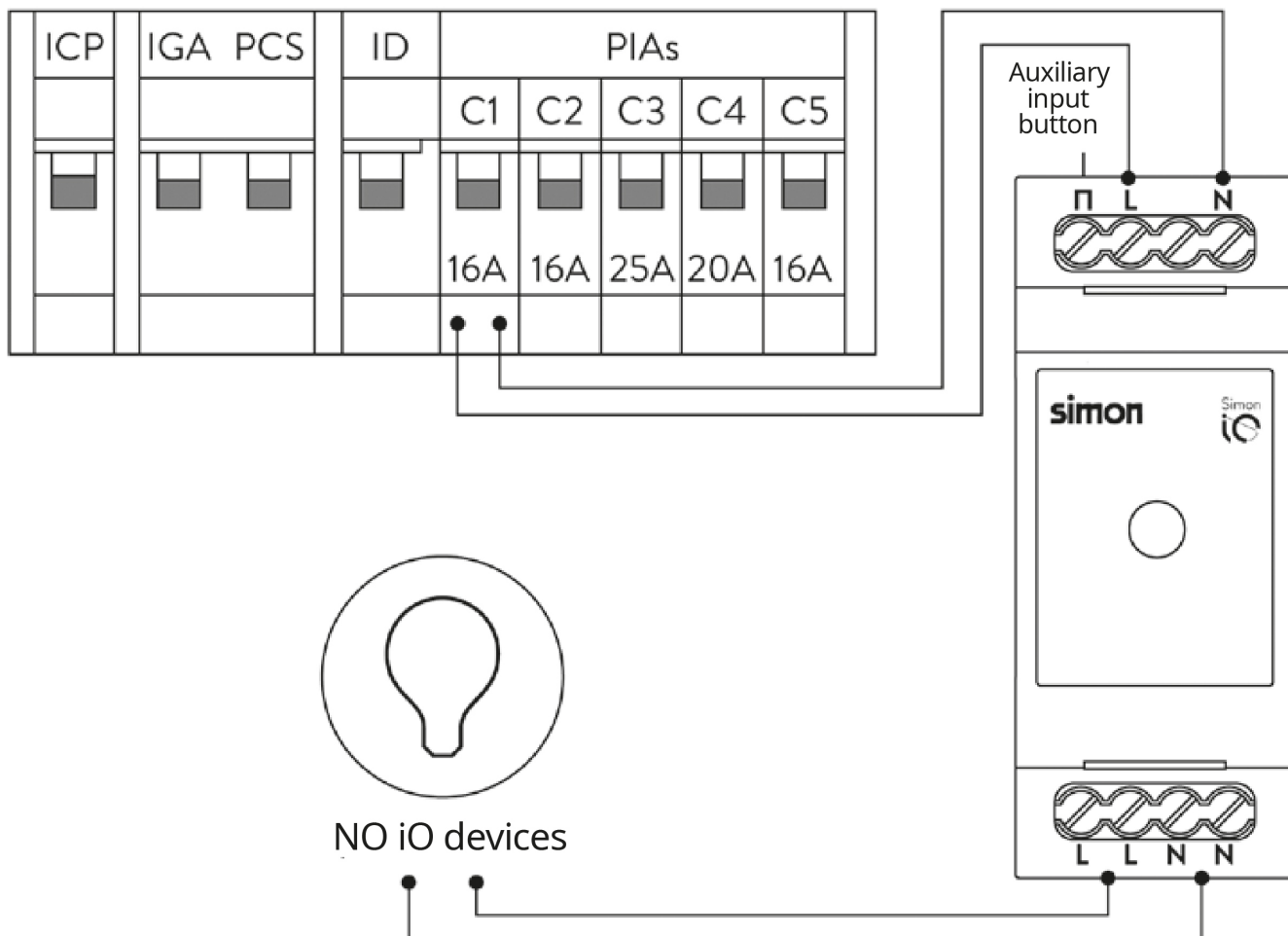
0.16

PESO NETO EMBALAJE

0.11

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM



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