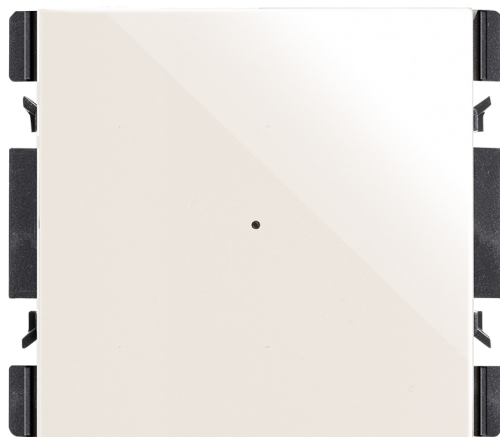


## Conmutador electrónico Simon iO blanco Simon 270

REF. 21000201-090



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

#### TIPO DE BALANCÍN

Ancha

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CLASE ETIM

EC001590

#### OBSERVACIONES

Necesita cableado neutro. Carga con tecnología LED hasta 500W 230VAC 50Hz. Para completar la instalación del producto se necesita del bastidor múltiple y del marco de la serie 270. Disponibles en varios acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color del interior seleccionado para crear conjunto monocolor.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> De 1,5 a 2,5 mm	<b>INTENSIDAD (A)</b> 10 AX	<b>TIPO DE MECANISMO</b> Push
<b>TIPO DE CUBIERTA</b> Larga	<b>PROTOCOLO IO</b> Wifi	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b> 0 - 40 °C
<b>NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES</b> 1 elemento	<b>NÚMERO DE INTERRUPTORES</b> 1	<b>ALIMENTACIÓN (V~)</b> 127/230 V~
<b>FRECUENCIA (HZ)</b> 50 - 60 Hz	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP20	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b> -25 - 75 °C
<b>FUNCIÓN INDICADORA</b> Sí	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	<b>TENSIÓN (V~)</b> 127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)</b> 7	<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b> Universal	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> Apto para empotrar
	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Horizontal,Vertical	<b>TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1</b> A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2014/53/UE RED | EN 50428:2005 | EN 50428:2005 A1:2007 | EN 50428:2005 A2:2009 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 300328 V2.2.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053277416

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.08

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053277416

VOLUMEN EMBALAJE

242000

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.08

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.08

ALTURA EMBALAJE

80

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

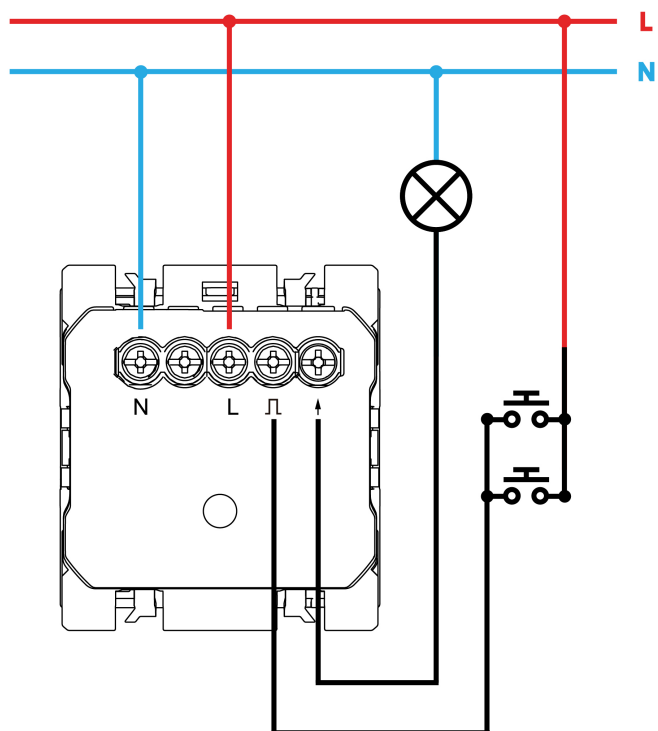
55

ANCHO EMBALAJE

55

PESO NETO EMBALAJE

0.08



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