# simon

# Interruptor master regulable 230 V~ de tecla estrecha negro mate Simon 270

REF. 21001121-098



## INFORMACIÓN BÁSICA

### **ACABADO**

Negro mate

#### **MATERIAL**

Metal, Plástico, FR4

#### COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima Simon 270

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Master interruptor regulable y hoja de instrucciones

### **CLASE ETIM**

EC000025



# simon

### INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

**FUNCIÓN INDICADORA** 

No

PROTOCOLO IO

Wifi

CLASIFICACIÓN IP

IP20

**MANTENIMIENTO** 

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

contengan cloro.

TIPO DE MECANISMO

Regulación

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 45 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

0 - 35 °C

TENSIÓN (V~)

127/230 V~

### INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

7

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

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



# simon

### INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053281925

PESO BRUTO EMBALAJE

**UNITARIO** 

0.07

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.07

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

U

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

**UNITARIO** 

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053281925

PESO BRUTO EMBALAJE

0.07

**ALTURA EMBALAJE** 

80

LONGITUD EMBALAJE

55

PESO NETO EMBALAJE

0.07

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

**VOLUMEN EMBALAJE** 

242000

UNIDAD DE VOLUMEN

**EMBALAJE** 

MMQ

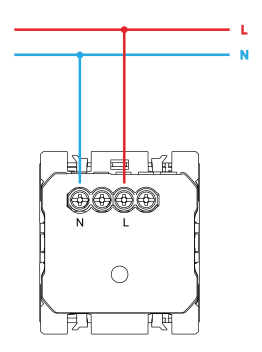
UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

55





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