simon

Interruptor regulable 230 V~ de corte de fase 2 hilos negro mate Simon 270

REF. F2000031398



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Negro mate

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

EMBALAJE

Flowpack

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

CLASIFICACIÓN IP

IP20

TIPO DE TRABA

Eléctrico

MANTENIMIENTO

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

contengan cloro.

TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °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

simon

A tornillo

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + Reglamento 2019/1782 + EN 62368-1:2014+A11:2017 + ETSI EN 301489-34 V2.1.1 + EN IEC 63000:2018 + EN 50563:2011+A1:2013

simon

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852960524

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.124

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

80

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

50

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.124

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

200000

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

50

PESO BRUTO EMBALAJE

0.124

ALTURA EMBALAJE

63

LONGITUD EMBALAJE

54

PESO NETO EMBALAJE

0.124

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

288840

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

MMQ

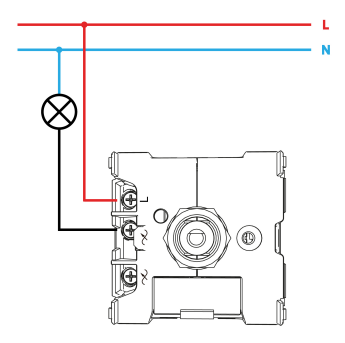
UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

47





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