

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

REF. F2000031390



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

CLASE ETIM

EC000025

MATERIAL

Plástico

EMBALAJE

Flowpack

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

A tornillo

NORMATIVA

GARANTÍA

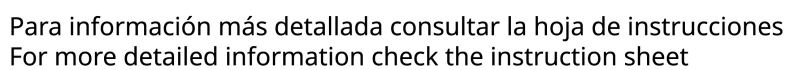
3 años

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852960517	0.131	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	VOLUMEN EMBALAJE
80	0.131	288840
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
50	KGM	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
50	1	0.131
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMT	60	0.131
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
200000	58	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
MMQ	83	



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