

Interruptor regulable electrónico 230 V~ de corte de fase 3 hilos Simon iO bronce Simon 270

REF. 21000321-097



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Bronce

SÍMBOLO

"+/-"

MATERIAL

Termoplástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

COMPATIBLE CON LÁMPARAS INCANDESCENTES Y HALÓGENAS DE 230V (W)

240 W

COMPATIBLE CON LÁMPARAS LED (W)

240 W

COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

Sí

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

CLASE ETIM

EC000025

OBSERVACIONES

Es necesario conectar el neutro

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTROMAGNÉTICO (W)

240 W

COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO (W)

240 W

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

INTENSIDAD (A)

10 AX

PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Wifi

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO

5 (sin luminoso ni piloto)

TIPO DE MECANISMO

Regulación

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

RAL

3033

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053277553	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 242000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053277553	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.08
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 80.00	PESO NETO EMBALAJE 0.08
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 55.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.08	LONGITUD EMBALAJE 55.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.08	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	



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