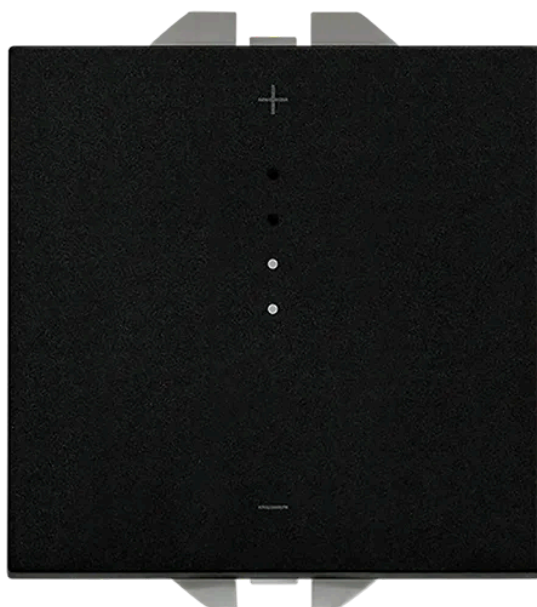


Interruptor regulable electrónico Tira de Led (PWM) Simon iO negro mate Simon 270

REF. 21000314-098



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Interruptor regulable electrónico Tira de Led (PWM) Simon iO de tecla estrecha negro mate Simon 270

ACABADO

Negro mate

COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima
Simon 270

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de
instrucciones

MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

CLASE ETIM

EC000025

OBSERVACIONES

Solo es necesario añadir la fuente de alimentación, sin otros elementos externos (pastillas, pulsadores, controladores, etc.)

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	FUNCIÓN INDICADORA No	TIPO DE MECANISMO Pulsador-Basculante
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,5 a 2,5 mm	PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD Wifi	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 a 40° C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	CLASIFICACIÓN IP IP20	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 a 50° C
FRECUENCIA 50 - 60 Hz	TIPO DE TRABA Eléctrico	TENSIÓN (V~) 127/230 V~
	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO 5 (sin luminoso ni piloto)	

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

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 8421053300299	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.082	LONGITUD EMBALAJE 55.5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.071	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 242000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053300299	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.082
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 80	PESO NETO EMBALAJE 0.071
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 55.5	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM



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