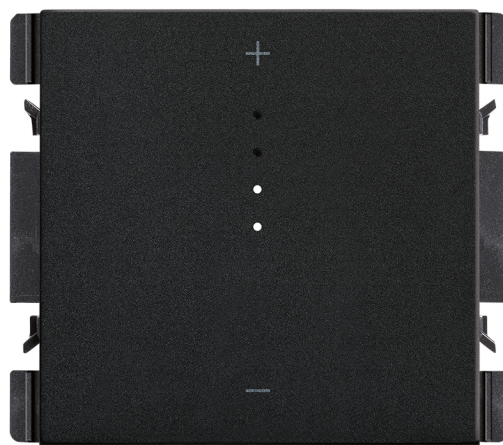


## Interruptor regulable electrónico 230 V~ de corte de fase 3 hilos Simon iO negro mate Simon 270

REF. F2100032198



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Negro mate

#### MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

#### 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

#### EMBALAJE

Caja

#### CLASE ETIM

EC000025

## 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  
No

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)  
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

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

UNE-EN 60669-2-1:2005 + UNE-EN 60669-1 2018 + RED (2014/53/UE)

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852960784	0.162	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	VOLUMEN EMBALAJE
0	0.162	242000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.162
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMT	52	0.162
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	53	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
MMQ	131	



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