

## Interruptor master regulable 230 V~ blanco Simon 270



Referencia: F2100012190  
EAN-13: 8412852960715  
Marca: Simon

8 412852 960715 >

### Descripción general

#### Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 1,5 a 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

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

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 45 °C

Alimentación (V~): 127/230 V~

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): 0 - 35 °C

Tipo de mecanismo: Regulación

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

Frecuencia (Hz): 50 - 60 Hz

Tensión (V~): 127/230 V~

Protocolo IO: Wifi

### Características

Sección de cable admitida (mm)	De 1,5 a 2,5 mm
Función indicadora	No
Clasificación IP	IP20
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 45 °C
Alimentación (V~)	127/230 V~
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	0 - 35 °C
Tipo de mecanismo	Regulación
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

### Acabados

Color	Blanco
Material	Metal/Plástico/FR4

### Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	UNE-EN 60669-2-1:2005 + UNE-EN 60669-1 2018 + RED (2014/53/UE)

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Caja

### Enlaces

pdf	<a href="#">991659</a>
pdf	<a href="#">F2100012190-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">F2100012190-es-datasheet</a>