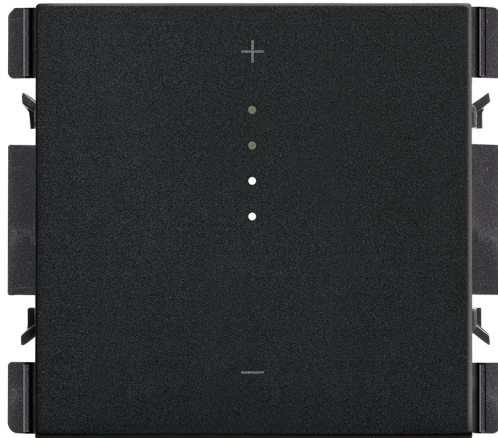


Interruptor master regulable 230 V~ negro mate Simon 270

REF. 21000121-098



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Negro mate

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

CLASE ETIM

EC000025

MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Master interruptor regulable y
hoja de instrucciones

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) | PROTOCOLO IO | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) |
| De 1,5 a 2,5 mm | Wifi | 5 - 45 °C |
| NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES | CLASIFICACIÓN IP | ALIMENTACIÓN (V~) |
| 1 elemento | IP20 | 127/230 V~ |
| FRECUENCIA (HZ) | MANTENIMIENTO | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) |
| 50 - 60 Hz | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. | 0 - 35 °C |
| FUNCTION INDICADORA | TIPO DE MECANISMO | TENSIÓN (V~) |
| No | Regulación | 127/230 V~ |

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|--|
| DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) | INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR | TIPO DE INSTALACIÓN |
| 7 | Universal | Apto para empotrar |
| | DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN | TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 |
| | Horizontal | A tornillo |

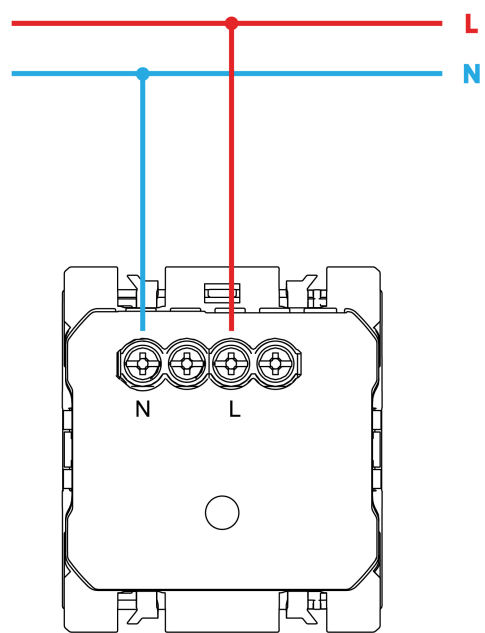
NORMATIVA

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 8421053281604 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | VOLUMEN EMBALAJE 242000 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 8421053281604 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.08 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | ALTURA EMBALAJE 80 | PESO NETO EMBALAJE 0.056 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0 | ANCHO EMBALAJE 55 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.056 | LONGITUD EMBALAJE 55 | |
| PESO NETO DEL PRODUCTO 0.056 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT | |



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