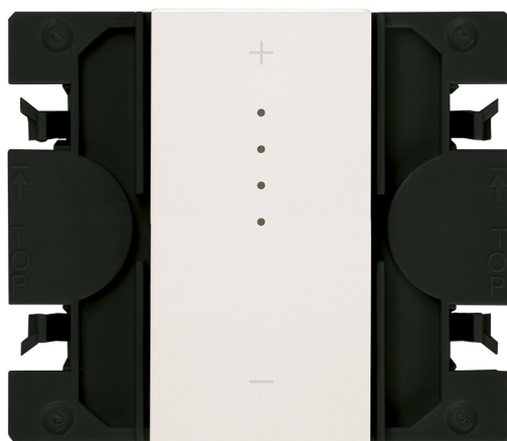


Interruptor regulable electrónico 230 V~ de corte de fase 3 hilos Simon iO de tecla estrecha blanco mate Simon 270

REF. 21001321-190



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco mate

MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima
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

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO (W)

240 W

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

FUNCIÓN INDICADORA

No

PROTOCOLO IO

Wifi

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave con agua jabonosa. 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

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

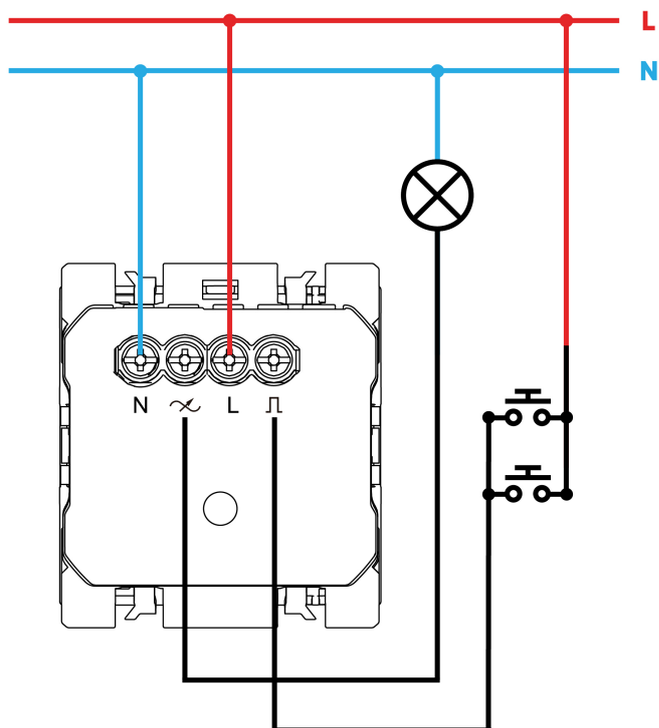
NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 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 8421053315668 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1 |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.081 | ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 8421053315668 | VOLUMEN EMBALAJE 242000 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.081 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| PESO NETO DEL PRODUCTO 0.081 | ALTURA EMBALAJE 80 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0 | LONGITUD EMBALAJE 55 | ANCHO EMBALAJE 55 |
| | PESO NETO EMBALAJE 0.081 | |



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