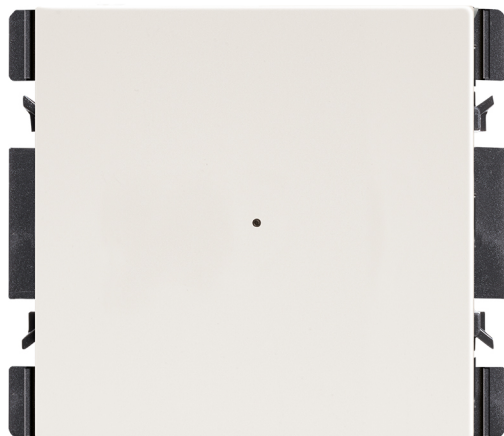


Conmutador master Simon iO 230V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco mate Simon 270

REF. 21010036-190



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco mate

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

TIPO DE BALANCÍN

Ancha

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

CLASE ETIM

EC001590

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	INTENSIDAD (A)	TIPO DE MECANISMO
De 1,5 a 2,5 mm	10 AX	Push
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	PROTOCOLO IO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	Wifi	5 - 45 °C
FRECUENCIA (HZ)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
50 - 60 Hz	IP20	-25 - 75 °C
FUNCTION INDICADORA	MANTENIMIENTO	
No	Limpiar con un paño suave con agua jabonosa. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	

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,Vertical	A tornillo

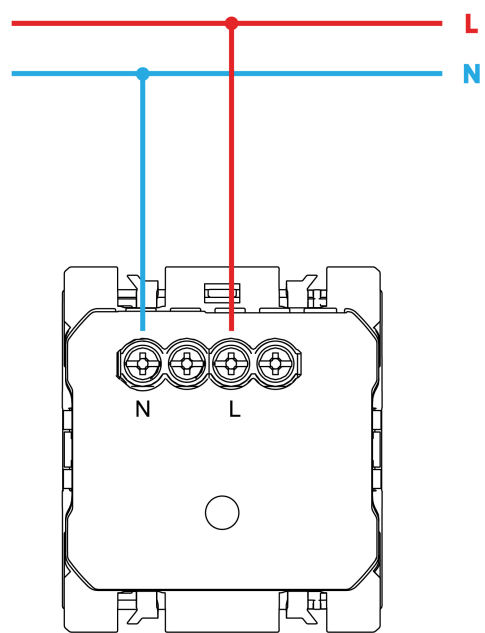
NORMATIVA

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 8421053315682	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.046	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053315682	VOLUMEN EMBALAJE 242000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.08	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.046	ALTURA EMBALAJE 80	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	LONGITUD EMBALAJE 55	ANCHO EMBALAJE 55
	PESO NETO EMBALAJE 0.046	



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