

## Base de enchufe schuko Simon iO 16A 230 V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco Simon 270

REF. F2100043290



### INFORMACIÓN BÁSICA

**ACABADO**

Blanco

**COMPATIBILIDAD**

Marcos Simon 270

**CLASE ETIM**

EC000125

**MATERIAL**

Metal,Plástico

**EMBALAJE**

Caja

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	FUNCTION INDICADORA	TIPO DE MECANISMO
De 1,5 a 2,5 mm	No	Insertion
TIPO DE CUBIERTA	INTENSIDAD (A)	MONOBLOQUE
Ancha	16 A	No
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	PROTOCOLO IO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	Wifi	5 - 45 °C
FORMATO	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
Schuko	IP20	-25 - 50 °C
FRECUENCIA (HZ)	MANTENIMIENTO	TENSIÓN (V~)
50 - 60 Hz	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

## GARANTÍA

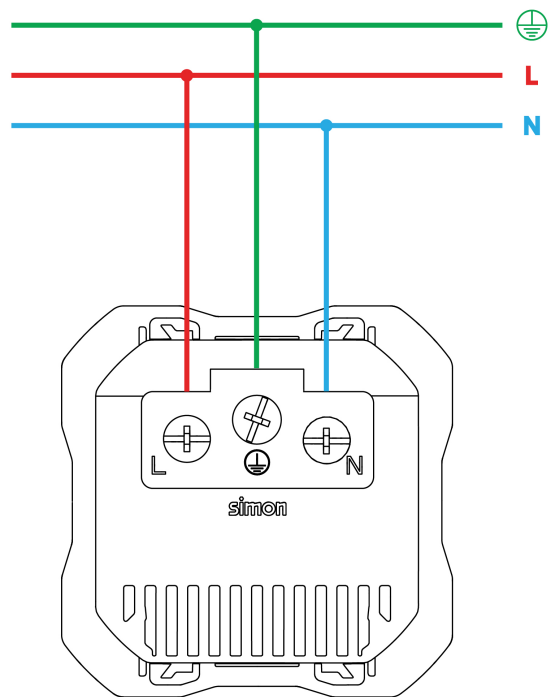
3 años

## 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 300220-2 V3.2.1 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852960814	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.033	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0	VOLUMEN EMBALAJE 277704
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 58	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.033	LONGITUD EMBALAJE 84	ANCHO EMBALAJE 57
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO EMBALAJE 0.033	



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