

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

REF. F2100043298



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Negro mate

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

CLASE ETIM

EC000125

MATERIAL

Metal,Plástico

EMBALAJE

Caja

INFORMACIÓN TÉCNICA

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

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 1	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para empotrar
	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 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	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852960821	0.033	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	363888
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	1	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	57	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	76	0.033
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.033	84	



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