

Kit front para 1 elemento con 1 base de enchufe schuko Simon iO blanco brillante Simon 100

REF. 10021108-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front destinado para ocupar 1 elemento con 1 base de enchufe schuko Simon iO. Es una pieza realizada en elegante color blanco con un acabado brillante que se enmarca dentro de la serie Simon 100. El sentido de la instalación en el que se puede colocar esta pieza es vertical y horizontal. Es una pieza que funciona con una intensidad 16A y el tipo de embornamiento que presenta es por corte 1 clic, mientras que el tipo de accionamiento es por inserción. La pieza está preparada para funcionar con un voltaje de 250 V~. Para que se mantenga correctamente y para su funcionamiento, se debe preservar en un intervalo temperatura de 5 a 40° C y un intervalo temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Este producto cuenta con unas dimensiones de 85,5x83,5mm, se trata de un tipo de producto que está disponible en la CE. Se ha realizado en base a la normativa directive 2011/65/UE RoHS + directive 2014/53/UE RED + EN 50581:2012 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2.

ACABADO

Blanco brillante

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC000007

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	5 - 40 °C
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
Sí	Insertion	-25 - 50 °C
INTENSIDAD (A)	MONOBLOQUE	VERSIÓN
16 A	No	1 elemento
		TENSIÓN (V~)
		250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
Universal	Apto para empotrar	Por corte (1 click®)
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT	
Horizontal,Vertical	Vertical y horizontal	

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + Directive 2014/53/UE RED + EN IEC 63000:2018 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053084106	KGM	178516.8
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053084106	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.056
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	25.3	0.056
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	84	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.056	84	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.056	MMT	