

Kit front para 4 elementos con 4 bases enchufe schuko negro mate Simon 100

REF. 10020401-238



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front para 4 elementos con 4 bases enchufe schuko negro mate Simon 100, siendo compatible con el resto de mecanismos de la firma. Este kit front de la serie 100 de Simon ocupa 4 elementos. Cuenta con un acabado en negro mate cuyo tonalidad neutra combina a la perfección con casi cualquier ambiente.

El contenido de su embalaje trae consigo la tapa y las teclas, y cabe destacar que su instalación es adaptable a varios entornos al poseer un sentido de instalación tanto horizontal como vertical.

El tipo de accionamiento que requiere es por inserción y funciona con una intensidad de 16A así como con un voltaje de 250 V~. Es un producto de tipo estándar que se ha hecho siguiendo la normativa directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed 3.2.

Para un correcto funcionamiento del mismo hay que preservar un intervalo de temperatura de funcionamiento que vaya de 5 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento: -25 a 50° C. Para limpiar basta con pasar un paño húmedo en agua jabonosa

ACABADO

Negro mate

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

4 elementos

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

16 A

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

TIPO DE MECANISMO

Insertion

MONOBLOQUE

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

4 elementos

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universel

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053213759	KGM	631184.40
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053213759	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	25.30	0.18
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	297.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.18	84.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.18	MMT	