

**simon**

## Kit front para 3 elementos con 3 bases de enchufe schuko negro mate Simon 100

REF. 10020302-238



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 3 elementos con 3 bases de enchufe tipo schuko. Este producto cuenta con un bonito acabado en blanco mate que cumple con las exigencias de estilo de cualquier comprador. El sentido de instalación puede ser horizontal o vertical.

Asimismo, el contenido de su embalaje consta de la tapa y las teclas. Es un producto estándar que te ofrece la serie Simon 100, esta serie fue creada por la firma para conmemorar sus cien años de vida y es compatible con el resto de mecanismos de dicha serie 100.

El intervalo de la temperatura para su funcionamiento va de 5 a 40°, mientras que el intervalo de temperatura para su almacenamiento está entre -25 a 50°. Para su mantenimiento se debe recurrir a la utilización de un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, evitando utilizar paños que contengan cloro.

Esta pieza estándar responde a la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008.

### ACABADO

Negro mate

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa y teclas

### COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

3 elementos

### FUNCTION INDICADORA

No

### MANTENIMIENTO

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

### MONOBLOQUE

Sí

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

3 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal	Apto para empotrar

## NORMATIVA

## REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
8421053213599	UNITARIO KGM	189840
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053213599	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	10	0.136
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	226	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.136	84	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.136	MMT	