

## Kit front para 4 elementos con 4 bases enchufe schuko blanco brillante Simon 100

REF. 10020401-130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front pensado para ocupar 4 elementos con 4 bases enchufe schuko. Está realizado en elegante color blanco y viene con un bonito acabado brillante. Se enmarca dentro de la serie Simon 100, siendo compatible con todos los elementos de esta gama. Funciona con una intensidad de 16a, cuenta con un tipo de embornamiento: por corte 1 clic y con un tipo de accionamiento por inserción. Además, la pieza requiere un voltaje de 250 V~. Por lo que respecta a la instalación de este kit, se puede hacer tanto en sentido vertical como horizontal. Para garantizar un correcto mantenimiento, se debe preservar en un intervalo de temperatura de 5 a 40° C para su funcionamiento y un intervalo temperatura de -25 a 50° C para su almacenamiento. Se trata de un producto que cuenta con unas medidas de 296,5x83,5mm. Está pensado para comercializarse en la CE y está hecho bajo la normativa que recibe por nombre directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed 3.2.

### ACABADO

Blanco brillante

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Накладка на розетки Schuko

### 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

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

8421053201640

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

631184.4

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053201640

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.178

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

25.3

### PESO NETO EMBALAJE

0.178

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

297

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.178

### LONGITUD EMBALAJE

84

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.178

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT