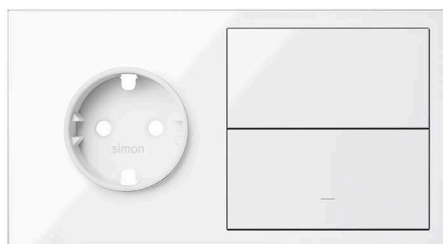


## Kit front horizontal para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko y 1 tecla individual blanco brillante Simon 100

REF. 10020203-130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front horizontal para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko y 1 tecla individual en color blanco y acabado brillante de la serie Simon 100. Precisamente por su estética, es un producto elegante, apto para todo tipo de ambientes. Presenta un tipo de embornamiento por un clic connection y un tipo de accionamiento mediante inserción. Se trata de un producto cuya instalación se ha de hacer de forma horizontal. Para un correcto mantenimiento, debe instalarse en estas condiciones: con un intervalo temperatura de 5 a 40° C para su correcto funcionamiento y un intervalo temperatura de -25 a 50° C para su almacenamiento en óptimas condiciones. El producto está hecho conforme 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\*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1. En el embalaje se podrán encontrar tanto la tapa como las dos teclas.

### ACABADO

Blanco brillante

### 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

2 elementos

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

5 - 40 °C

### VERSIÓN

2 elementos

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

-25 - 50 °C

### TENSIÓN (V~)

250 V~

### MONOBLOQUE

Sí

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

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\*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053146118

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

329406

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053146118

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.096

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

25.3

### PESO NETO EMBALAJE

0.096

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

155

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.096

### LONGITUD EMBALAJE

84

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.096

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT