

## Kit front horizontal para 3 elementos con 3 teclas blanco brillante Simon 100

REF. 10020301-130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front pensado para instalar en sentido horizontal que ocupa 3 elementos y que viene con 3 teclas en color blanco con acabado brillante de la serie Simon 100, por lo que es compatible con el resto de productos de esta gama. Para su buen funcionamiento, requiere un voltaje de 250 V~, presenta un tipo de embornamiento mediante 1 clic y un tipo de accionamiento por inserción. Su instalación es sencilla y es de lo más versátil. 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. Para la limpieza de esta pieza, se requerirá un paño con algo de agua jabonosa, evitando productos con cloro. Se trata de un producto que se ha hecho en base 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 y que se comercializa en el mercado de la CE.

### 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

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

3 elementos

### FUNCIÓN 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

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## 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 + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053146170

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

189840

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053146170

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.114

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

10

### PESO NETO EMBALAJE

0.114

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

226

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.114

### LONGITUD EMBALAJE

84

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.114

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT