

## Kit front horizontal para 2 elementos con 2 teclas blanco brillante Simon 100

REF. 10020201-130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

El kit front para 2 elementos con 2 teclas y acabado en color blanco y acabado brillante de la serie Simon 100 es apto para instalaciones de hasta 10 AX y hasta 250 V. Una de las claves de su fácil colocación está en su tipo de embornamiento por corte (1 clic), que resulta increíblemente cómodo, rápido y sencillo. Este producto se puede colocar en sentido horizontal y presenta un funcionamiento de tipo pulsador-basculante. Por lo que respecta a su mantenimiento, este kit front que ocupa dos elementos, funciona en un intervalo de temperatura de 5 a los 40° C y con un intervalo temperatura que va de los -25 a los 50° C para su almacenamiento. Su limpieza es sencilla, basta con un paño humedecido, huyendo los productos que contengan químicos o sustancias abrasivas. Se trata de un producto que se comercializa en el mercado de la CE y 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

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

### MONOBLOQUE

Sí

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

-25 - 50 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

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

5 - 40 °C

### VERSIÓN

2 elementos

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### 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

8421053146095

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

130200.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053146095

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.08

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

10.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.08

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

155.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.08

### LONGITUD EMBALAJE

84.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.08

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT