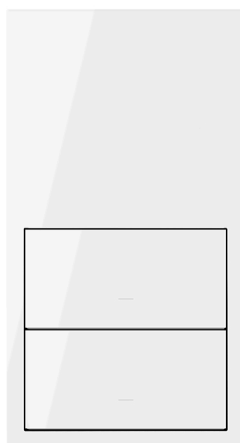


## Kit front vertical para 2 elementos con 2 teclas blanco brillante Simon 100

REF. 10020213-130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front vertical para 2 elementos con 2 teclas blanco brillante Simon 100. Este tipo de producto es estándar. Es una pieza realizada en color blanco con acabado en brillo que se enmarca dentro de la serie Simon 100. En su embalaje se pueden encontrar la tapa y las teclas del producto. Se ha realizado 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. Es una pieza que puede ser instalada en sentido vertical. Para su mantenimiento es importante señalar que se ha de usar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, sin la utilización de paños y/o limpiadores que contengan cloro. Con este sencillo consejo, se aportará durabilidad al ciclo de vida útil de dicho producto. Para el funcionamiento óptimo de este kit, el intervalo de temperatura debe estar comprendido entre 5 a 40° C. Asimismo, el intervalo temperatura de almacenamiento oscila entre los -25 a 50° C.

### 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

2 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

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### 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

8421053206393

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

276575

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053206393

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

13

### PESO NETO EMBALAJE

0.086

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

115

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.086

### LONGITUD EMBALAJE

185

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.086

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT