

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

REF. 10020301-138



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

El Kit front para tres elementos con tres teclas en negro de la serie Simon 100 es apto para superficie, este producto está indicado para instalaciones de hasta 10 AX de intensidad y 250 V cuenta con embornamiento por corte (1 clic) y un tipo de accionamiento por inserción. Es perfecto para colocar en cualquier lugar gracias a su elegante color negro y su sofisticado acabado brillante. Se debe instalar en sentido horizontal y para que su mantenimiento sea el adecuado hay que conocer que funciona en un intervalo de temperatura que va de los 5 a 40° C y un intervalo temperatura que va de los -25 a 50° C para un correcto almacenamiento. Para limpiar esta pieza basta con pasar un paño con agua jabonosa, evitando siempre los productos que contengan cloro. Se trata de un producto que se comercializa en la CE, siguiendo 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

Negro 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

8421053146330

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

189840

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053146330

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.11

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

10

### PESO NETO EMBALAJE

0.11

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

226

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.11

### LONGITUD EMBALAJE

84

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.11

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT