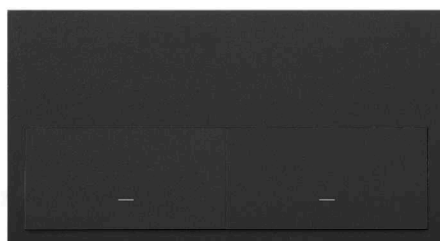


## Kit front horizontal para 2 elementos con 2 teclas negro mate Simon 100

REF. 10020201-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front horizontal para 2 elementos con 2 teclas negro mate Simon 100. Este producto de la serie 100 de Simon tiene un acabado en negro mate, ideal para aquellos lugares donde se busque dar una imagen de elegancia y minimalismo. Este kit ocupa 2 elementos y es un producto estándar que se ha hecho en base a la normativa directive 2011/65/UE RoHS + directive 2014/53/UE RED + EN 50581:2012 + EN 60730-2-7:2015. El contenido de su embalaje es la tapa y las teclas. Se trata de un producto que se puede instalar únicamente de forma horizontal. Para que este perdure intacto es recomendable limpiarlo mediante un paño suave humedecido en agua con algo de jabón, de manera que se evite el uso de limpiadores puedan contener cloro, para aumentar la durabilidad del material en la superficie del producto. Para un correcto mantenimiento de este kit debe instalarse en una zona en la que se mantenga un intervalo en la temperatura de su funcionamiento entre 5 a 40° C y un intervalo de la temperatura para su almacenamiento oscila entre -25 a 50° C.

### ACABADO

Negro mate

### 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

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

8421053213339

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

276575.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053213339

### 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

13.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.08

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

115.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.08

### LONGITUD EMBALAJE

185.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.08

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT