

**Kit front para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko, 1 tecla y 1 cargador USB derecha negro mate Simon 100**

REF. 10020206-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front horizontal que ocupa 2 elementos con 1 tecla, 1 cargador USB y 1 base de enchufe tipo de schuko. Está realizado en elegante color negro y con acabado en mate que se enmarca dentro de la serie Simon 100, siendo compatible con el resto de mecanismos de dicha serie 100 que la firma realizo para conmemorar el centenario de la firma.

Es un producto de tipo estándar que está pensado para ser comercializado en la CE y 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\*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1.

Se debe destacar que debe estar instalado en una zona con un intervalo de temperatura para el funcionamiento debe estar entre 5 a 40° C mientras que el intervalo de temperatura de almacenamiento debe ser entre -25 y 50° C.

La instalación de esta pieza se ha de realizar en sentido horizontal y en un tipo de cajetín universal.

### ACABADO

Negro mate

### COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa y teclas

### OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

5 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

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

-25 - 50 °C

### FORMATO

Schuko,USB

### MONOBLOQUE

Sí

### VERSIÓN

2 elementos

### FUNCIÓN INDICADORA

No

## 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 + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2: 2008\*2 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053213438

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

329406.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053213438

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

25.30

### PESO NETO EMBALAJE

0.09

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

84.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.09

### LONGITUD EMBALAJE

155.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.09

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT