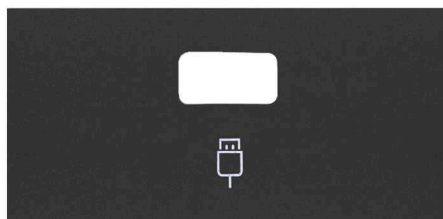


## Tapa para 1 conector USB negro mate Simon 100

REF. 10001091-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa para 1 conector en formato USB realizado en color negro con acabado mate que se encuentra dentro de la serie Simon 100, siendo compatible con el resto de mecanismos de la firma. Este producto es apto para instalar de manera horizontal. Su tipo de embornamiento resulta ser atornillado. Se debe señalar que este tipo de producto es estándar y ocupa medio elemento. Para un correcto mantenimiento hay que preservar un intervalo de temperatura para su correcto funcionamiento de 0 a 40° C, así como un intervalo de temperatura que debe oscilar entre -25 a 75° C, garantizando de esta manera su alta duración. Para su mantenimiento hay que usarse un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, evitando así emplear paños y/o limpiadores que contengan cloro o similares. Cuenta con un grado de IP20 y está hecho con PMMA con base termoplástica. Es un producto seguro que se rige por la normativa directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 y, por tanto, es una tapa que se puede comercializar en el mercado de la CE.

### ACABADO

Negro mate

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000018

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

### OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos negros mate

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

0 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

-25 - 75 °C

### FORMATO

USB

### MANTENIMIENTO

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

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053212646

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

25740

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053212646

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

10

### PESO NETO EMBALAJE

0.014

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

36

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.014

### LONGITUD EMBALAJE

71.5

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.014

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT