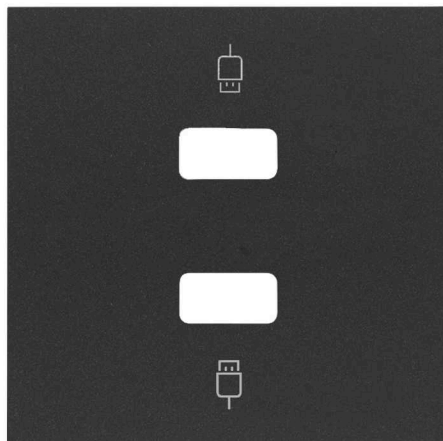


## Tapa para 2 conectores USB negro mate Simon 100

REF. 10001090-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa para 2 conectores en formato USB de color negro y acabado en mate de la gama Simon 100. Es un producto elegante que encaja en cualquier ambiente y que es compatible con el resto de mecanismos de la serie 100. Esta pieza ocupa un elemento y está realizado en PMMA con base termoplástica y cuenta con un grado de protección IP de 20, el máximo posible. Se trata de una pieza que se puede instalar en sentido horizontal en un cajetín universal. Para su óptimo cuidado se tiene que usar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, sin usar limpiadores con cloro. Para el funcionamiento óptimo de esta tapa, el intervalo de la temperatura para su funcionamiento debe estar comprendido entre 0 a 40° C. Asimismo, el intervalo temperatura de almacenamiento oscila entre los -25 a 75° C. Este tipo de producto está pensado para ser comercializado dentro de la CE. Esta pieza se ha hecho siguiendo la normativa vigente en este tipo de tapa para conectores que es la regla: directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012.

### 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

1 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

8421053212622

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

51122.5

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053212622

### 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

0.024

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE

71.5

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.024

### LONGITUD EMBALAJE

71.5

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.024

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT