

## Tapa para base schuko con cargador USB C negro brillante Simon 100

REF. 10000050-138



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa para la base de enchufe schuko con cargador USB smartcharge, de la serie Simon 100. Presenta un elegante color negro con acabado brillante, lo que aporta todavía más sofisticación a la pieza. Ocupa un elemento y está pensada para ser instalada en sentido horizontal. Sus excelentes materiales de fabricación, PMMA con base termoplástica, garantizan la seguridad y protección del mecanismo y su perfecta mecanización durante largos años, así como alta resistencia a temperaturas muy extremas (de -25 a 75°C) siendo comprendida la temperatura óptima a la que debe encontrarse durante su funcionamiento en el intervalo de 0 a 40°C. Cuenta con un grado de protección IP de 20, lo que la hace perfectamente resistente al polvo y a la humedad. Para su limpieza basta con pasar un paño con agua jabonosa y evitar productos que puedan contener cloro. Esta tapa para base de enchufe cumple con la normativa vigente: UNE 20315-1-1:2009; UNE 20315-1-2:2009; IEC 60884-1 Ed 3.2; EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2011; ETSI-EN 301489-34 V1.4.1; EN 50581:2012.

### ACABADO

Negro brillante

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000011

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual

### OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos de color negro brillante

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

0 - 40 °C

### COMPATIBLE CON CONECTORES

Horizontal

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

-25 - 75 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### MANTENIMIENTO

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

### VERSIÓN

Individual

### FORMATO

Schuko,USB

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

UNE 20315-1-1:2009; UNE 20315-1-2:2009; IEC 60884-1 Ed 3.2; EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2011; ETSI-EN 301489-34 V1.4.1; EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053328378

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.042

### LONGITUD EMBALAJE

70

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.029

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

122500

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053328378

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.042

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

25

### PESO NETO EMBALAJE

0.029

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

70

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM