

## Tapa para la base de enchufe bipolar blanco mate Simon 100

REF. 10000040-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa para la base de enchufe bipolar blanco mate. Este producto de la gama 100 de Simon viene con un acabado blanco mate, perfecto para convertirse también en un elemento decorativo muy elegante al realizar su instalación. La pieza cuenta con un sentido de instalación tanto vertical como horizontal, suministrando comodidad y libertad al ubicarla. Se debe tener en cuenta que ocupa 1 elemento. Se trata de una pieza con PMMA con base termoplástica. Producto que para su correcto mantenimiento requerirá la implementación de un trapo humedecido ligeramente en agua jabonosa, sin utilizar paños que puedan contener cloro. Es importante conocer que para su intervalo de funcionamiento óptimo debe tener una temperatura de 0 a 40°, siendo la de su almacenamiento entre -25 a 75°. Esta pieza se ha hecho en base a la normativa directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed 3.2, es de tipo estándar y que se ha hecho para comercializar en todo el mercado de la CE.

### ACABADO

Blanco mate

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000011

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual

### OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos blancos 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

Schuko

### 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 + IEC 60884-1 Ed 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053212202

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

129339.93

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053212202

### 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

0.04

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

71.50

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.04

### LONGITUD EMBALAJE

71.50

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.04

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT