

## Tapa Simon iO para la base de enchufe schuko blanco mate Simon 100

REF. 10002041-230



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Tapa Simon iO para la base de enchufe tipo schuko realizada en color blanco y acabado en mate. Se trata de una pieza que ocupa un elemento y se enmarca en la serie Simon 100. Teniendo un magnífico retocado en blanco mate, especialmente factible en la ubicación de cualquier espacio que se disponga. Es un producto estándar, por lo que el contenido que viene con su embalaje será la tecla individual. El intervalo para la temperatura para su correcto funcionamiento será de 0 a 40° C y para su almacenamiento de -25 a 75°C. Para una correcta limpieza bastará con usar un paño suave ligeramente en agua jabonosa. El sentido de la instalación es horizontal. Cuenta con un grado de IP20, siendo un producto de alta calidad. Esta tapa está hecha con PMMA con base termoplástica. Sigue la normativa directive 2011/65/UE RoHS + directive 2014/53/UE RED + EN 50581:2012 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2.

#### ACABADO

Blanco mate

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

#### CLASE ETIM

EC000011

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Z-wave

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MANTENIMIENTO

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

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

0 - 40 °C

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

-25 - 75 °C

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + Directive 2014/53/UE RED + EN IEC 63000:2018 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053212943

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

129339.93

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053212943

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

0.05

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

71.50

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.05

LONGITUD EMBALAJE

71.50

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.05

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT