

## Tapa abatible con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko blanco Simon 82

REF. 82090-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La tapa abatible en color blanco para la base de enchufe schuko de la serie Simon 82 cuenta con dispositivo de seguridad. La encontrarás disponible en un total de seis acabados diferentes.

Como con todas las piezas, recomendamos escoger el marco que vayamos a utilizar con la tapa en el mismo color del zócalo de la tapa que se haya elegido.

Para colocarla, tener en cuenta que esta tapa es compatible tanto para empotrar como para colocar en superficie. Con unas medidas de 55x55 mm, esta pieza puede ser utilizada a temperaturas comprendidas entre los 5 a 40°, llegando incluso a soportar máximas de -25 y 50° C.

Ha sido fabricada con material termoestable, cumpliendo la normativa vigente.

En caso de querer limpiar la pieza, lo ideal es utilizar un paño suave humedecido en una solución de agua con jabón, evitando cualquier producto que contenga cloro en su formulación, pues su poder abrasivo podría dañarla.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

### SÍMBOLO

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000007

### OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FORMATO

Schuko

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### CLASIFICACIÓN IP

IP44

### MANTENIMIENTO

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

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | UNE 20315-1-1:2017 | UNE 20315-1-2:2017

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053259672	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.037	LONGITUD EMBALAJE 223
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.037	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3017190
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053053225	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.37
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 82	PESO NETO EMBALAJE 0.37
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 165	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM