

**simon**

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

REF. 82090-30



**simon**

## 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	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Blanco	Termoplástico	Tapa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
	Mecanismos Simon 75	EC000007

### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	IP44	5 - 40 °C
FORMATO	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
Schuko	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA		VERSIÓN
No		Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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