

**simon**

## Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko aluminio frío Simon 82 Detail

REF. 82041-93



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La serie Simon 82 Detail cuenta con esta tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe en formato schuko y diseñado en color aluminio frío. El producto se presenta en packs individuales y está disponible en 8 acabados distintos. Sobre esto, es recomendable escoger un marco con el mismo color del zócalo de la tapa seleccionada. Además, es apto para superficie y empotrar, facilitando la instalación al máximo. En caso de duda, puede consultar las instrucciones del fabricante. Tiene unas dimensiones de 55x55 mm y está fabricado en termoplástico metalizado. Sus características especiales hacen que pueda resistir temperaturas extremas (entre -25 y 50°), aunque se recomienda que la temperatura ambiente se sitúe entre 5 y 40°. Para su correcto mantenimiento, basta seguir unas sencillas indicaciones. Así, lo idóneo es limpiar la pieza con un paño suave y seco y evitar utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Aluminio	Plástico	Tapa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75	EC000011

### OBSERVACIONES

Disponible en 8 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tapa seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	IP21	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
FUNCTION 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
8421053258460	0.031	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.031	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053120590	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	312
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	83	0.31
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	GRM