

**simon**

## Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko marfil Simon 75

REF. 75041-61



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta tapa de color marfil y con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko, se incluye en la serie Simon 75 y dispone de 7 acabados diferentes. Para lograr un conjunto armonioso, elegir un marco del mismo color de la placa . Se puede instalar de 2 maneras diferentes, en superficie o empotrada.

Los intervalos más comunes de temperatura de tapa con dispositivo de seguridad para enchufe schuko es de 5 a 40° con un límite que llega desde los -25 a los 50°. Este tipo de tapa aplica la normativa actual. El material principal de fabricación es termoplastico con un acabado en marfil plástico.

La tapa con dispositivo de seguridad es de versiòn individual no contiene ningùn mòdulo pero si un elemento. Este modelo no incluye ningùn grabado ni funciòn señalizadora.

Se recomienda para el correcto mantenimiento de tapa con dispositivo de seguridad para enchufe schuko utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa para limpiarlo adecuadamente.

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

### OBSERVACIONES

Disponible en 7 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	IP20	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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053001646	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	83	0.435
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.042	165	0.42
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.042	221	KGM