

**simon**

## Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko blanco Simon 27 Scudo

REF. 2705041-030



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

En formato Schuko, esta tapa con dispositivo de seguridad de la serie Simon 27 cuenta con dos acabados, pero siempre recomendamos escoger la tecla del mismo color del marco. Ideal para todo tipo de aplicaciones que requieran un alto grado de resistencia a golpes, roces y también actos vandálicos.

Esta nueva serie Simon Scudo es compatible con mecanismos más antiguos de Simon 27. En esos casos, podemos cambiar el marco antiguo por un marco con este tipo de protección y reforzar la seguridad de todo el conjunto. El intervalo de temperatura aconsejado es de 5 a 40° C, pero esta tapa llega a soportar perfectamente temperaturas más bajas (-25 °) y también más altas (50°).

Fabricados en los mejores materiales para dotar de la máxima seguridad al sistema eléctrico y lograr así la máxima resistencia a la oxidación y una mayor duración en el tiempo.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Blanco	Plástico	Tapa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 27	EC000011

### OBSERVACIONES

Disponible en 2 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de tecla seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	IP40	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
CLASIFICACIÓN IK	NÚMERO DE MÓDULOS	VERSIÓN
07	2 módulos	Individual
FUNCTION INDICADORA		
No		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	Apto para 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
8421053250952	0.042	223
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.042	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3.017
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053070352	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
3017190	82	0.42
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM