

**simon**

## Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe bipolar blanco Simon 75

REF. G7504060



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe bipolar blanco Simon 75 dispone de 6 acabados diferentes, se recomienda escoger el marco con el mismo color de la tapa seleccionada. Se puede instalar de 2 maneras diferentes, en superficie o empotrada.

Los intervalos más comunes de temperatura de tapa con dispositivo de seguridad es de 5 a 40º con un límite que llega desde los -25 a los 50º. Este tipo de tapa aplica la normativa UNE 20315-1:2009. El material principal de fabricación es termoestable con un acabado en blanco plástico.

La tapa con dispositivo de seguridad es de versión individual no contiene ningún módulo pero si un elemento. Este modelo no incluye ningún grabado ni función señalizadora.

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

ACABADO	MATERIAL	EMBALAJE
Blanco	Termoestable	Retráctil
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75	EC000011

## INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (ºC)
1 elemento	IP20	5 - 40 ºC
FORMATO	<b>MANTENIMIENTO</b>	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (ºC)</b>
Bipolar	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 ºC
FUNCTION INDICADORA		<b>VERSIÓN</b>
No		Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

## DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

## TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## 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 NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852004051	0.035	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1589500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852004058	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.35
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
308550	85	0.35
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.035	220	