

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

REF. G7504168



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Escoge entre siete acabados disponibles para instalar la tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko de la serie Simon 75. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tapa seleccionada. La tapa de seguridad para enchufes schuko es de versión individual. Este modelo de tapa para la base del enchufe bipolar incluye 1 elemento, pero no contiene ningún módulo ni función señalizadora. El límite del intervalo de temperatura recomendable va desde los 5°C a los 40°C llegando a temperaturas máximas de -25 a 50°C. Es apta para tipos de instalaciones en superficie o empotradas.

El principal material de fabricación es termoplástico, con un acabado en grafito plástico. Esta tapa para enchufes schuko aplica la normativa UNE 20315-1:2009. Para el correcto mantenimiento de la tapa se recomienda utilizar un paño suave ligeramente humedecido en agua jabonosa. La tapa para enchufes schuko no incluye ningún tipo de grabado.

#### ACABADO

Grafito

#### MATERIAL

Termoestable

#### EMBALAJE

Retráctil

#### SÍMBOLO

Sin grabados

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

#### CLASE ETIM

EC000011

## INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	IP20	5 - 40 °C
FORMATO	<b>MANTENIMIENTO</b>	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		<b>VERSIÓN</b>
No		Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	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
8412852004143	0.043	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3933000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852004140	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.45
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
372600	90	0.43
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	180	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.043	230	