



Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe bipolar blanco Simon 82

Referencia: G8204030
EAN-13: 8412852005492
Marca: Simon



Descripción general

La seguridad es una preocupación presente en Simon desde sus comienzos. Este cuidado es aún mayor en mecanismos de los sistemas eléctricos como las tapas, cuyo control de calidad es el máximo a lo largo de todo el proceso de fabricación de las mismas. En esta gama de productos destaca la Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe bipolar en color blanco de la serie Simon 82. También está disponible en siete acabados y tiene unas dimensiones de 55x55 mm, que permiten realizar su instalación tanto en superficie como empotrada en caja universal. Los materiales termoplásticos que la componen la hacen muy resistente a golpes, además de estar diseñada para aguantar altas y bajas temperaturas con un magnífico comportamiento magnífico en multitud de ambientes. Como el resto de productos de la serie Simon 82, tiene el precio más competitivo del sector.

Datos técnicos

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Versión: Individual

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Formato: Bipolar

Características

Función indicadora	No
Clasificación IP	IP20
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Versión	Individual
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Formato	Bipolar

Acabados

Color	Blanco
Material	Plástico

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	55 mm
Alto artículo (cm)	55 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G8204030-es-datasheet
pdf	UEB0046
pdf	G8204030-es-datasheet