

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

REF. G7504160



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La seguridad en los sistemas eléctricos ha sido la razón de ser de Simon en sus cien años de historia. La preocupación por este aspecto ha sido la máxima cada vez que ha lanzado un nuevo producto al mercado. La Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko en blanco de la serie Simon 75 es el mejor ejemplo de ello.

Disponible en siete acabados, lo que posibilita escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada, es una tapa apta tanto para superficie como para empotrar. Los materiales termoestables con lo que ha sido fabricada evitan cualquier accidente aunque sufra altas temperaturas, siendo un paño humedecido suficiente para limpiarla y mantener su estructura como el primer día. El dispositivo de seguridad que incluye convierte esta tapa en la ideal para espacios con menores como hogares particulares, colegios u hospitales infantiles.

ACABADO

Blanco

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 | 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

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 8412852004150 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10 |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.042 | ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 18412852004157 | VOLUMEN EMBALAJE 3933000 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.42 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| PESO NETO DEL PRODUCTO 0.042 | ALTURA EMBALAJE 85 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 315563 | LONGITUD EMBALAJE 225 | ANCHO EMBALAJE 165 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ | PESO NETO EMBALAJE 0.42 | |