

Tapa abatible con dispositivo de seguridad para la base de enchufe schuko grafito Simon 82

REF. G8209038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

En formato Schuko, la Tapa abatible con dispositivo de seguridad en grafito de la serie Simon 82 es una de las más vendidas para instalar en las bases de enchufe de viviendas, comercios y empresas. Disponible en seis acabados diferentes, que permiten a los clientes poder escoger el marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada, esta tapa abatible es apta para superficie y empotrar. Seguridad, funcionalidad y diseño innovador son sus tres señas de identidad, además de un precio que la convierte en la tapa abatible líder del mercado. Pero no acaban aquí sus ventajas.

Esta pieza de 55x55 mm incluye grabado de clavija y un paño humedecido es suficiente para mantener su estructura, fabricada con materiales con componentes termoplásticos, con el mismo aspecto que el primer día y evitar el deterioro y oxidación que se produce con el paso del tiempo.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plástico

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC002461

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|------------------------------|--|---|
| NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES | CLASIFICACIÓN IP | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) |
| 1 elemento | IP21 | 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 | PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 8412852011455 | 0.039 | MMT |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | KGM | 3519000 |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | 18412852011452 | MMQ |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| 0 | 10 | 0.39 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 393300 | 85 | 0.39 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| MMQ | 180 | KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE | |
| 0.039 | 230 | |