

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

REF. G7504060



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 40° con un límite que llega desde los -25 a los 50°. 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

Blanco

MATERIAL

Termoestable

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUNCIÓN INDICADORA

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FORMATO

Bipolar

MANTENIMIENTO

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

VERSIÓN

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

8412852004051

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.0350000000000000000333

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.0000000000000000000000

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

1589500

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.0000000000000000000000

EAN EMBALAJE

18412852004058

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.0000000000000000000000

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.35

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

308550.0000000000000000000000

ALTURA EMBALAJE

85

PESO NETO EMBALAJE

0.35

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

165

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.0350000000000000000333

LONGITUD EMBALAJE

220