

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

REF. 82040-64



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Una tapa otorga una mayor seguridad en los elementos de los sistemas eléctricos. Por ejemplo, la Tapa con dispositivo de seguridad para la base de enchufe en formato bipolar color cava de la Serie Simon 82. También está disponible en los acabados blanco, marfil, aluminio mate, grafito y aluminio frío y tiene unas dimensiones de 55x55 mm.

Como el resto de productos de la serie Simon 82, tiene el precio más competitivo del sector, además de una instalación fácil tanto en superficie como empotrada. El intervalo de temperatura aconsejado es de 5° a 40° C, pero esta tapa puede llegar a soportar perfectamente temperaturas desde -25 ° hasta 50° C, con un comportamiento magnífico en multitud de ambiente.

Para su limpieza sólo es necesario un paño suave y seco, no debiendo utilizar limpiadores abrasivos que contengan cloro. Por último, ha sido fabricada con componentes termoplásticos y cumple la normativa UNE 20315-1:2009n.

ACABADO

Cava

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Disponible en 7 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tapa seleccionada.

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

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053062883

VOLUMEN EMBALAJE

3026595

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

83

PESO BRUTO EMBALAJE

0.31

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.031

ANCHO EMBALAJE

165

PESO NETO EMBALAJE

0.31

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.031

LONGITUD EMBALAJE

221

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM