

Placa para mecanismos electrónicos cava Simon 82

REF. 82080-34



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de una placa color cava para mecanismos electrónicos que no incluye grabado y está fabricada en material termoplástico galvanizado. Un material que, si queremos que se mantenga en perfecto estado con el paso del tiempo, recomendamos limpiar con un paño seco y suave evitando productos limpiadores agresivos (o que contengan cloro).

Esta placa pertenece a la Serie 82 de Simon, tiene un tamaño de 55 x 55 mm y se puede instalar tanto en superficie como mediante proceso de empotrado.

Ni nos fijamos en el marco legal que se le aplica a este componente, éste es: UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009.

En cuanto a los intervalos de temperatura en el que nos movemos, hay que tener en cuenta lo siguiente: El rango de funcionamiento es de 5 a 40° C, mientras que en de almacenamiento es de -25 a 50° C.

Simon 82, todo un clásico que no puede faltar.

ACABADO

Cava

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

No

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053259498

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.01

LONGITUD EMBALAJE

90.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.01

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

597780.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053053126

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

PESO BRUTO EMBALAJE

0.06

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

81.00

PESO NETO EMBALAJE

0.06

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

82.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

