

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios aluminio Simon 82

REF. G8205433



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La serie 82 de Simon ofrece a sus usuarios equilibrio y simplicidad adaptados a las más novedosas tendencias, como la placa individual para mecanismos electrónicos giratorios en color aluminio.

No incluye ningún tipo de grabado en su superficie y su tamaño es de 55 mm de alto x 55 mm de ancho. Está fabricada en material termoplástico galvanizado, un material que, para un adecuado mantenimiento, se recomienda limpiar con un paño suave y seco evitando los limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Información de utilidad acerca del tipo de instalación necesaria: Esta placa es apta para instalar en superficie o a través del sistema de empotrado.

A la hora de escoger el marco, se recomienda que éste tenga el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

La colección Simon 82 es compatible con las funciones más avanzadas, por este motivo hace más confortables los espacios.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Plástico

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

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

GARANTÍA

3 años

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 8412852001661 | PESO NETO DEL PRODUCTO 0.018 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | VOLUMEN EMBALAJE 1589500 |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 18412852001668 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.228 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 158950 | ALTURA EMBALAJE 85 | PESO NETO EMBALAJE 0.18 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ | ANCHO EMBALAJE 80 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.018 | LONGITUD EMBALAJE 220 | |

