



Placa para los mecanismos electrónicos giratorios aluminio Simon 82

Referencia: G8205433
 EAN-13: 8412852001661
 Marca: Simon

8 412852 001661 >

Descripción general

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.

Datos técnicos

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

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

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Versión: Individual

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Características

Función indicadora	No
Clasificación IP	IP20
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Versión	Individual
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar

Acabados

Color	Aluminio
Material	Plástico

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	55 mm
Alto artículo (cm)	55 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G8205433-es-datasheet
pdf	UEB0049