

simon

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios grafito Simon 82

REF. 82054-38



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 55x55 mm, esta placa especial para los mecanismos giratorios pertenece a la serie Simon 82. Es de color grafito, pero además dispone de un total de 6 acabados para elegir.

Para lograr un conjunto armonioso, recomendamos elegir una placa con el mismo color del marco con el que se vaya a combinar.

Puede colocar de la pieza de forma sencilla, ya que podrá optar entre empotrarla o colocarla en una superficie.

La placa está fabricada en termoplástico de gran calidad cumpliendo con la normativa vigente.

Se recomienda mantener la pieza entre 5 y 40°C, aunque su resistencia la hace capaz de funcionar en temperaturas extremas de hasta -25 y 50°C.

Si desea limpiar la placa, recomendamos utilizar un paño suave y ligeramente humedecido. Evitar, en cualquier caso, todo producto abrasivo.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Grafito	Plástico	Placa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75	EC000011

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA		VERSIÓN
No		Individual
CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	
IP20	5 - 40 °C	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053258866	0.022	90
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.022	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	597780
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053049983	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	5	0.11
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	81	0.11
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	82	KGM