

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios cava Simon 82

REF. G8205434



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios, disponible en color cava y correspondiente a la serie Simon 82. Se presenta en packs individuales y está disponible en 6 acabados diferentes. Para un mejor efecto, se recomienda escoger un marco del mismo color que el zócalo de la placa seleccionada. El producto tiene unas dimensiones de 55x55 mm y es apto para superficie y empotrar. Si lo desea, puede consultar la información técnica asociada al producto en el caso de que tenga dudas sobre la instalación. Está fabricado en termoplástico galvanizado, un material de gran calidad y resistente a temperaturas extremas (puede soportar entre -25 y 50°). Sin embargo, el fabricante aconseja que la temperatura ambiente esté entre 5 y 40° para un rendimiento óptimo. Para su mantenimiento y limpieza, basta con utilizar un paño suave y seco. Por el contrario, se debe evitar usar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

ACABADO

Cava

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Termoplástico

EMBALAJE

Retráctil

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

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 8412852001678	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.018	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852001675	VOLUMEN EMBALAJE 1589500
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.228	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.018	ALTURA EMBALAJE 85	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 158950	LONGITUD EMBALAJE 225	ANCHO EMBALAJE 175
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.18	

