

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios marfil Simon 75



Referencia: G7505431
EAN-13: 8412852001074
Marca: Simon



Descripción general

En color marfil, esta placa está pensada para mecanismos electrónicos giratorios. Como el resto de piezas que componen la serie Simon 75, la placa es idónea para satisfacer todo tipo de gustos y preferencias. Está fabricada en termoplástico, en escrupuloso cumplimiento con la normativa. Puede escoger entre 6 acabados distintos y combinarlo con el marco de su preferencia. Para obtener un mejor efecto, se aconseja que el marco elegido sea del mismo color que la placa. La pieza está disponible en estuches de una unidad y, además, es apta para empotrar. Lo idóneo es que se instale en espacios cuya temperatura se sitúe entre 5 y 40° para una excelente conservación. La placa es lisa, de líneas simples y puras, y no cuenta con ningún grabado. En relación a su mantenimiento, recuerde utilizar un paño de textura suave y que esté ligeramente húmedo. Unas simples pasadas bastarán para limpiar la placa y prolongar su vida.

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	Marfil
Material	Termoestable

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)	65,3 mm
Alto artículo (cm)	55,7 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G7505431-es-datasheet
pdf	UEB0049
pdf	G7505431-es-datasheet