

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios marfil Simon 75

REF. G7505431



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

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.

ACABADO

Marfil

MATERIAL

Termoestable

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

8412852001074

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03599999999999999728

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

1589500

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

EAN EMBALAJE

18412852001071

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.36

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

372600.00000000000000000000

ALTURA EMBALAJE

90

PESO NETO EMBALAJE

0.36

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

180

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.03599999999999999728

LONGITUD EMBALAJE

230