

Marco mínimo horizontal de 4 elementos negro brillante Simon 100

REF. 10001640-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este marco ha sido ideado para ocupar 4 elementos, además está incluido en la serie Simon 100. De color negro y con acabado brillante, este producto está fabricado en PMMA, mientras que su base es de termoplástico. Este producto en concreto está diseñado para ocupar 4 elementos pero también se puede encontrar una versión que ocupe un elemento, dos y hasta tres. Para un adecuado mantenimiento, lo recomendable es usar un paño humedecido en agua y jabón. Evitar productos que contengan cloro. La temperatura que requiere el funcionamiento del marco se comprende entre 5 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento que debe ir de -25 a 50° C. Tiene unas dimensiones de 84x297 mm y ha sido diseñado para que el sentido de la instalación sea horizontal. El marco cuenta con una profundidad de 9,7 mm y se ha fabricado en estricto cumplimiento de la normativa que recibe por nombre directive 2014/35/UE LVD + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008.

ACABADO

Negro brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco mínimo de 4 elementos

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y cubiertas de color negro brillante

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1, 2, 3 y 4 elementos

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

4 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053140741

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

249480.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053140741

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.09

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

10.00

PESO NETO EMBALAJE

0.09

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

297.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.09

LONGITUD EMBALAJE

84.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.09

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT