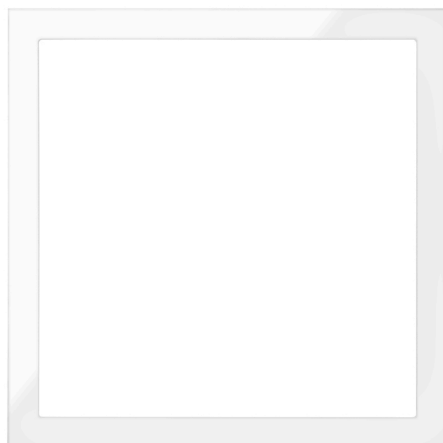


Marco de 1 elemento blanco brillante Simon 100

REF. 10000610-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco de 1 elemento realizado en elegante y neutro color blanco con acabado brillante que se enmarca dentro de la serie Simon 100, por lo que es compatible con el resto de mecanismos que conforman esta innovadora gama de la firma. Está fabricado en material plástico de ingeniería PMMA, de gran resistencia frente a agentes externos y frente al rayado, contribuyendo de manera muy significativa a su durabilidad, manteniéndose como nuevo durante años. Este marco presenta además una base de termoplástico de gran resistencia. Se puede instalar tanto en sentido vertical como horizontal y cuenta con unas dimensiones de 84x84 mm // 83,5x83,5 mm. Su profundidad es de 9,7 mm. Para un correcto mantenimiento hay que preservar un intervalo de temperatura de funcionamiento que vaya de 5 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento: -25 a 50° C. Este mismo producto está disponible también ocupando dos, tres y hasta cuatro elementos pero si lo adquieres estarás comprando un marco que ocupa un elemento y que se ha hecho en base a 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

Blanco brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 1 elemento

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y superposiciones blancas brillantes

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

1 elemento

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y 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

8421053140628

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

70560.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053140628

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.03

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

10.00

PESO NETO EMBALAJE

0.03

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

84.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.03

LONGITUD EMBALAJE

84.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT