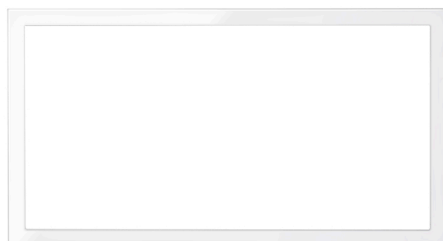


Marco de 2 elementos blanco brillante Simon 100

REF. 10000620-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de un marco, indicado con dos elementos que pertenece a la serie Simon 100, en color blanco con acabado brillante. La base del marco está fabricada en termoplástico, mientras que el propio marco, lo está en PMMA, un material que se caracteriza por su elevada resistencia ante elevados grados de temperatura. Tiene unas dimensiones de 84x155 mm. Por sus características especiales, el marco ha sido diseñado para instalarse tanto de manera vertical como horizontal. Además presenta una profundidad de 9,7 mm así como un grado de protección IP de IP20. Para un adecuado mantenimiento, usa un paño suave y levemente humedecido en agua con jabón. Evita los productos limpiadores que contengan cloro, ya que podrían estropear este mecanismo. También está disponible ocupando un elemento, dos, tres y cuatro. Además para un correcto mantenimiento se ha de preservar un intervalo de temperatura de funcionamiento de 5 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento: -25 a 50° C. La fabricación del marco se ha realizado en escrupuloso cumplimiento de la normativa 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 2 elementos

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

2 elementos

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 8421053140642	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 130200
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053140642	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.03
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 10	PESO NETO EMBALAJE 0.03
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 155	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 84	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	