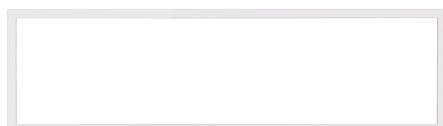


Marco de 4 elementos blanco mate Simon 100

REF. 10000640-230



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco que ocupa un total de 4 elementos y que se ha realizado en color blanco con acabado en mate que se encuentra dentro de la serie Simon 100. Presenta unas dimensiones de 83,5x296,5 mm y aunque esta pieza ocupa cuatro elementos existe también en versión de uno, dos y tres. Para un correcto mantenimiento de la misma sólo habrá que instalarla en una zona en la que se preserve un rango de temperatura de funcionamiento que vaya de 5 a 40° C y un rango de temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Su limpieza es sencilla basta con un paño húmedo y evitar productos más agresivos que contengan cloro. Este marco puede instalarse tanto en vertical como horizontal, dando lugar a un producto de tipo estándar pensado para ser comercializado en todo el mercado de la CE. La pieza 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 mate

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 4 elementos

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y cubiertas en blanco mate

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,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

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 8421053212516	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 488865.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053212516	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 13.00	PESO NETO EMBALAJE 0.06
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 115.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	LONGITUD EMBALAJE 327.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	