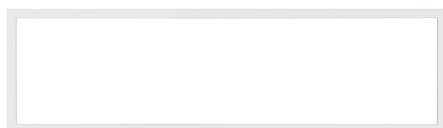


Marco de 4 elementos blanco mate Simon 100

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

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053212516

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

13

PESO NETO EMBALAJE

0.056

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

115

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.056

LONGITUD EMBALAJE

327

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.056

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT