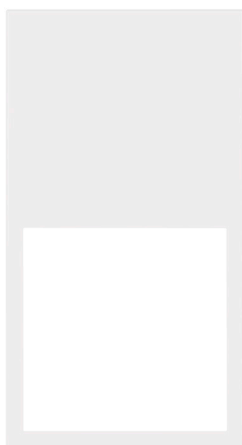


Marco mínimo vertical de 2 elementos blanco mate Simon 100

REF. 10002620-230



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco mínimo vertical de 2 elementos realizado en blanco con acabado mate de la serie Simon 100, pensada para conmemorar el centenario de la firma. Esta pieza, como el resto de la serie 100, son compatibles con los demás mecanismos de la gama. En cuanto a los datos técnicos de la misma decir que es una pieza realizada a base de termoplástico y marco PMMA. Sus dimensiones son 296,5x83x5mm. Esta pieza cuenta con un grado IP de 20, por lo que es perfectamente seguro y está preparado para aguantar cierta humedad. Este marco debe ser instalado en sentido vertical se debe colocar en un cajetín universal. Su limpieza es sencilla y rápida y será suficiente con pasar un paño húmedo de agua y jabón y evitar otros productos que puedan tener cloro y otros químicos. Este producto de tipo estándar se ha fabricado en base a 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, comercializándose en el mercado de la CE.

ACABADO

Blanco mate

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco mínimo de 2 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

2 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical

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

8421053219584

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

276575.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053219584

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

0.05

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

115.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.05

LONGITUD EMBALAJE

185.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.05

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT