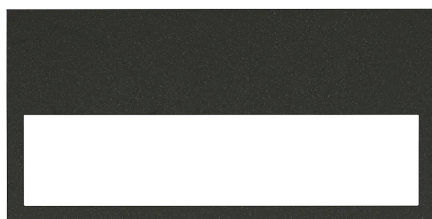


Marco mínimo horizontal de 2 elementos negro mate Simon 100

REF. 10001620-238



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco mínimo cuya instalación debe hacerse en horizontal que ocupa 2 elementos. Presenta un bonito color negro y un elegante acabado mate. Es un producto que pertenece a la serie Simon 100 y por tanto es compatible con el resto de mecanismos de la gama 100 de la firma. En cuanto a las características técnicas decir que tiene un tamaño de 84x155 mm y una profundidad de 9,7 mm. Los materiales en los que está hecho son termoplástico en la base y el marco de PMMA. Es un producto de tipo estándar que ha seguido 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. La instalación de este marco debe hacerse de manera horizontal. Para un buen mantenimiento el marco debe estar instalado en una zona con un intervalo de temperatura de funcionamiento de 5 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Su limpieza es fácil y rápida: basta con pasar un paño con agua jabonosa y evitar productos que contengan químicos y puedan dañar la pieza.

ACABADO

Negro 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 de color negro 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

2 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

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

8421053212790

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

130200

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053212790

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

82

PESO NETO EMBALAJE

0.26

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

115

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.261

LONGITUD EMBALAJE

185

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.26

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT