

Marco de 3 elementos negro mate Simon 100

REF. 10000630-238



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco pensado para ocupar 3 elementos. Está realizado en un elegante color negro y bonito acabado mate. Esta pieza pertenece a la serie Simon 100, en la que también se pueden encontrar piezas con acabado brillante, y es compatible con el resto de mecanismos de Simon 100. En cuanto a la instalación de esta pieza y sus dimensiones: ocupa 83,5x225,5 mm y tiene una profundidad de 9,7 mm. Es una pieza la cual instalación puede hacerse tanto en sentido horizontal como en sentido vertical. Su base está realizada con termoplástico y el marco con PMMA. Esta pieza está ideada 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. Para un perfecto funcionamiento y mantenimiento se debe preservar la temperatura de funcionamiento entre 5 y 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Este producto se comercializa en la CE.

ACABADO

Negro mate

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 3 elementos

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y cubiertas de color negro mate

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1, 2, 3 y 4 elementos	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	VERSIÓN
IP20	5 - 40 °C	3 elementos

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT
Universal	Horizontal,Vertical	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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053212509	KGM	189840
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053212509	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	10	0.042
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	226	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.042	84	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.042	MMT	