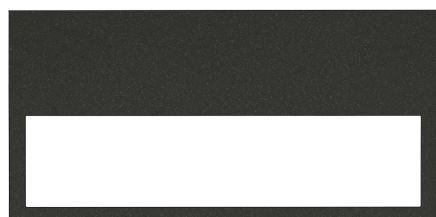


**simon**

**Marco mínimo horizontal de 2 elementos negro mate  
Simon 100**

REF. 10001620-238



**simon**

## 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

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053212790	KGM	130200
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053212790	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	82	0.26
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	115	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.261	185	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.26	MMT	