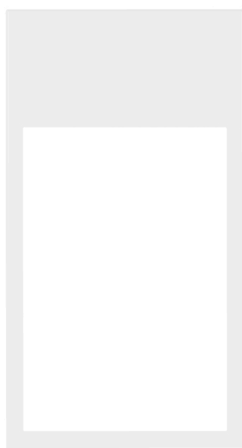


## Marco mínimo vertical de 2 elementos blanco mate Simon 100

REF. 10002621-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Marco mínimo vertical de 2 elementos en color blanco y acabado en mate de la serie conmemorativa de la firma Simon 100. Es compatible con el resto de marcos y elementos de la serie 100. Está disponible en piezas que ocupan 1, 2, 3 y 4 elementos. La pieza cuenta con un tamaño de 296,5x83x5mm, una profundidad de 9,7 mm y cuenta con un grado IP: IP20. Se debe instalar en sentido vertical y se puede colocar en un cajetín universal. Su limpieza es rápida y sencilla, dando un valor añadido a esta pieza. Tan sólo habrá que pasar un paño suave con algo de agua con jabón y evitar productos que contengan químicos como el cloro y otros abrasivos. Este elegante marco está hecho en termoplástico y el marco en PMMA, es un tipo de producto estándar y está disponible a la venta en la CE. Esta pieza se ha hecho siguiendo 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.

### 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 + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053219607	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 276575.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053219607	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	