

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

REF. 10001620-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Marco mínimo de la serie Simon 10 con disposición horizontal que ocupa 2 elementos, realizado en color blanco con acabado mate y que se enmarca, compatible con el resto de mecanismos de esta serie. Presenta un tamaño de 84x155 mm y una profundidad de 9,7 mm y se comercializa en la CE. Este marco está catalogado como un producto estándar y la base está hecha en termoplástico mientras que el marco en PMMA. Para su elaboración se 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. Por lo que respecta a su instalación debe hacerse en sentido horizontal. Para un correcto funcionamiento y mantenimiento de la pieza hay que garantizar que se da un intervalo de temperatura de funcionamiento de 5 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Para su limpieza es suficiente con un paño húmedo y se deben evitar productos que contengan cloro.

### 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

Horizontal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

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

8421053212783

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

130200.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053212783

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

82.00

PESO NETO EMBALAJE

0.26

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

115.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.26

LONGITUD EMBALAJE

185.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.26

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT