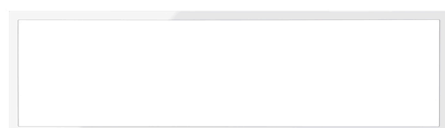


# Marco de 4 elementos blanco brillante Simon 100

REF. 10000640-130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Marco que ocupa 4 elementos y que está realizado en color blanco y que presenta un acabado brillante. Se enmarca dentro de la serie Simon 100 y es compatible con el resto de elementos de esta gama. Para la instalación se puede colocar tanto en vertical como horizontal. Para su limpieza será suficiente con usar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, no utilice paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. Está fabricado una base de termoplástico y con el marco en PMMA, puede soportar temperaturas entre los 5 y 40°, pudiendo alcanzar hasta un máximo de entre -25 y 50° C, como acepta y regula 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 este tipo de artículos.

### ACABADO

Blanco brillante

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 4 elementos

### OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y superposiciones blancas brillantes

## 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

4 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y 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

8421053140680

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

249480

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053140680

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.053

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

10

PESO NETO EMBALAJE

0.055

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

297

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.055

LONGITUD EMBALAJE

84

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.055

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT