

## Marco mínimo vertical de 2 elementos negro brillante Simon 100

REF. 10002620-138



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Marco mínimo diseñado para ser instalado de manera vertical y que por sus dimensiones ocupa 2 elementos. Presenta un bonito y elegante color negro con acabado brillante de la serie Simon 100, una serie que sirve para conmemorar el centenario de la firma. Además este marco es compatible con los otros productos de la serie 100. Este marco está hecho en plástico y presenta unas dimensiones de 296,5x83x5mm. Este marco puede encontrar en otras versiones también ocupando uno, tres y cuatro elementos. Su limpieza es rápida y sencilla bastará con pasar un paño humedecido en agua jabonosa y evitar los productos más agresivos que puedan contener cloro. También es importante el intervalo de temperatura que se debe preservar siendo un rango en funcionamiento de los 5 a 40° C y un intervalo de temperatura en el almacenamiento que vaya de -25 a 50° C . Así se garantizará que la pieza funciona siempre correctamente y se prolonga su vida útil.

### ACABADO

Negro brillante

### 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 brillante

## 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

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical

## 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

8421053206492

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

276575

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053206492

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

13

PESO NETO EMBALAJE

0.054

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

115

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.054

LONGITUD EMBALAJE

185

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.054

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT