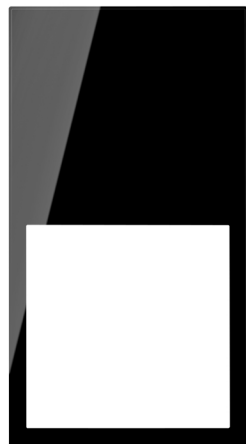


**simon**

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

REF. 10002620-138



**simon**

## 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

#### 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

#### VERSIÓN

2 elementos

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

5 - 40 °C

## 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	