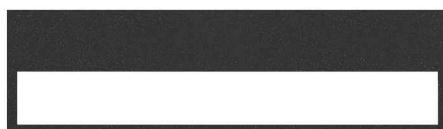


**Marco mínimo horizontal de 4 elementos negro mate**  
**Simon 100**

REF. 10001640-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Marco mínimo que se debe instalar en sentido horizontal y que está pensado para ocupar 4 elementos. Se trata de una pieza que se comercializa en color negro mate y se puede encontrar dentro de la gama de productos de la serie Simon 100. Este marco tiene un tamaño de 84x297 mm y una profundidad de 9,7 mm, además cuenta con un grado de protección IP de 20, el más alto posible, por lo que es perfectamente seguro y resistente. Se ha hecho conforme a 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 y se puede comercializar en la CE. Su instalación es sencilla. Es un marco que se debe colocar en sentido horizontal. Su limpieza es fácil y rápida y basta con pasar un paño húmedo con agua y jabón del mismo modo que es aconsejable preservar el marco en una zona con un intervalo de temperatura de funcionamiento de 5 a 40° C y rango de temperatura en almacenamiento que vaya de -25 a 50° C.

### ACABADO

Negro mate

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco mínimo de 4 elementos

### OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y cubiertas de color negro 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

4 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 8421053212837	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 249480.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053212837	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 10.00	PESO NETO EMBALAJE 0.09
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 297.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.09	LONGITUD EMBALAJE 84.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.09	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	