

## Marco para 1 elemento grafito base aluminio Simon 82 Detail Original

REF. M8200610238



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

The frame of the Simon 82 Detail series, Original range, with a graphite finish with socket of aluminium model, is a simple yet loaded elegance, the glossy finish of the aluminium and graphite as a distinctive touch, make it a frame ideal to bring a touch of distinction to the space. Both the socket and the frame are made of thermoplastic, taking the socket a metallic covering in aluminium. Designed for 1 element, its dimensions are 93x93mm, without the need of parts pieces. Its manufacturing allows the assembly in surface-mounted, as well as the socket of the flush-mounted use in any universal. Being a versatile design and adjustable to different needs. It is recommended, finally completing the model, the use of rockers and covers in the same graphite finish of the frame. For your care it is simply necessary to use a soft and dry cloth, without cleaners that may damage.

#### ACABADO

Grafito/Aluminio

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77  
y Simon 82

#### EMBALAJE

Blíster

#### MATERIAL

Plástico

#### CLASE ETIM

EC000007

## 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

1 elemento

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### 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

8412852031002

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00000000000000000000

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.081000000000000000255

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.081000000000000000255

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

18412852031009

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### ALTURA EMBALAJE

135

### ANCHO EMBALAJE

206

### LONGITUD EMBALAJE

114

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

3170340

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO NETO EMBALAJE

0.81

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM