

# Marco para 2 elementos aluminio frío base blanco Simon 82 Detail Original

REF. M8200620093

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Simon es calidad asegurada. En este producto lo vuelve a demostrar. Pero no solo en sus altas prestaciones destaca este marco. También por su pulcritud en el diseño, por su gusto por el detalle. Eso mismo sucede con la serie Simon 82 Detail, que cuida al máximo el diseño en los marcos, ofreciendo una gran variedad de productos. Una oferta capaz de satisfacer cualquier tipo de necesidad y adaptarse a cualquier estilo de un hogar u otro tipo de infraestructura. Este marco para para 2 elementos en aluminio frío y base en blanco de la gama Original (perteneciente a la serie Simon 82 Detail) está fabricado en el mejor material termoplástico: tanto la base como el propio marco, éste en termoplástico metalizado. Un estupendo acabado y un mantenimiento muy sencillo: tan sólo con limpiar con un paño suave y seco tendrá un marco para casi toda la vida. Si tiene pensado realizar una compra de varias piezas, se recomienda utilizar el acabado aluminio frío para teclas y tapas.

### ACABADO

Aluminio/Blanco

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77 y Simon 82

### EMBALAJE

Blíster

### MATERIAL

Plástico

### CLASE ETIM

EC000007

## 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

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 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852030982

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

4781920

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

18412852030989

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

152

PESO NETO EMBALAJE

0.6

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

110

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.12

LONGITUD EMBALAJE

286

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.12

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT