

# Marco para 1 elemento aluminio frío base blanco Simon 82

## Detail Original

REF. M8200610093

### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

El marco está indicado para un único elemento y presenta un acabado en aluminio con base en blanco. El artículo pertenece a la serie Simon 82 Detail Original, una colección que se distingue por sus líneas limpias y ligeras. Se trata de una colección exclusiva centrada en brindar una óptima experiencia al usuario. Se compone de una base fabricada en termoplástico y un marco en termoplástico metalizado. Para un resultado óptimo, se recomienda combinar el marco con una tecla o tapa en acabado de aluminio frío. La pieza es apta para superficie y empotrar y tiene unas dimensiones de 93x93 mm. Incluido en la gama Detail Air, el marco ha sido fabricado en cumplimiento con la normativa vigente. Para su mantenimiento, el fabricante recomienda utilizar un paño suave y seco, así como evitar aquellos productos limpiadores que resulten abrasivos por contener cloro.

#### ACABADO

Aluminio/Blanco

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77 y Simon 82

#### EMBALAJE

Blíster

#### MATERIAL

Plástico

#### CLASE ETIM

EC000007

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>DISPONIBLE EN</b>	<b>MANTENIMIENTO</b>	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b>
1, 2, 3 y 4 elementos	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
<b>CLASIFICACIÓN IP</b>	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b>	<b>VERSIÓN</b>
IP20	5 - 40 °C	1 elemento

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b>	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b>	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b>
Universal	Horizontal,Vertical	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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8412852030975	KGM	10
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.081	0	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852030972	3170340
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	0	MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.081	135	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
0	114	206
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.81	