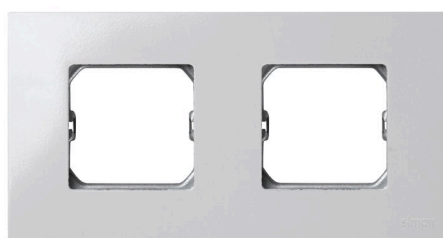


## Marco compacto para 2 elementos blanco con bastidor Simon 27 Play

REF. M2700620030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Marco compacto de color blanco, cuenta con unas medidas de 85x162 mm donde se puede acoplar dos elementos en su cavidad, como añadido el marco está formado con materiales termoestables con bastidor metálico de muy alta calidad. Este material tiene mejor resistencia al impacto, a los solventes, a la permeación de gases y a las temperaturas extremas, así mismo sus intervalos medios de temperatura oscilan entre los 5 y 40°C

La serie Simon 27 Play tiene un concepto es revolucionario, permite llevar la iniciativa a la hora de redecorar espacios propios. Una de las características principales de ésta gama son los marcos en dos acabados en color blanco y marfil, que consiguen un perfecto equilibrio entre la sobriedad de la forma y la armonía del color. También tienen dispositivos innovadores como la pieza intermedia con tapa regulable, la tecla intercambiable y existen 7 acabados distintos de piezas intermedias.

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Plástico

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 05, Simon 26, Simon 27 Play y Simon 75\*  
(\*consultar compatibilidad)

#### EMBALAJE

Blíster

#### 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

EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + IEC 60884-1 Ed 3.2 + UNE 20315-1-1:2009 + UNE 20315-1-2:2009 + EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852017662	0.09	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	7220000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852017669	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	5	1.045
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
473882	152	0.45
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	190	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.09	250	