



## Marco termoestable para 1 elemento marfil Simon 31

Referencia: M3161131  
EAN-13: 8412852006659  
Marca: Simon



### Descripción general

Marco fabricado en plástico termoestable en color marfil de la serie Simon 31, que es una serie que se ha convertido en todo un emblema para la marca, en una apuesta segura. Esta serie Simon 31 está conformada por una gama de productos de gran solvencia, con líneas sencillas que hacen que todos sus productos se integren de forma muy sencilla en cualquier tipo de proyecto. Realizado en color marfil, este color es el que también se recomienda utilizar tanto en las tapas como en las teclas. El marco de la serie Simon 31 se ha fabricado según las normativas UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 + UNE 20315-1-1:2009 y se puede instalar tanto de forma vertical como horizontal. Sus dimensiones son de 87x87mm y se limpia fácilmente con un paño suave humedecido ligeramente con agua jabonosa y no tendrás que utilizar nunca paños y/o limpiadores abrasivos con cloro.

### Datos técnicos

Clasificación IP: IP21

Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 10 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Versión: 1 elemento

Instalable en caja de empotrar: Universal

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Disponible en: 1, 2, 3 y 4 elementos

### Características

Clasificación IP	IP21
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	10 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Versión	1 elemento
Instalable en caja de empotrar	Universal
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Disponible en	1, 2, 3 y 4 elementos

### Acabados

Color	Marfil
Material	Plástico

### Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 + UNE 20315-1-1:2009

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	87 mm
Alto artículo (cm)	87 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Blíster

### Enlaces

pdf	<a href="#">M3161131-es-datasheet</a>
-----	---------------------------------------