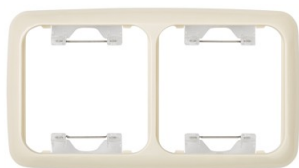


Marco termoestable para 2 elementos marfil Simon 31



Referencia: G3162131
EAN-13: 8412852000657
Marca: Simon



Descripción general

El acabado en marfil de este marco de la serie Simon 31 combina la suavidad de las líneas de un diseño sencillo, con la elegancia del color. Compuesto por dos elementos, el diseño puede contener hasta cuatro. Sus dimensiones son 157x87mm. Para completar el diseño se recomienda utilizar las teclas y tapas en el acabado en marfil. Para su instalación se puede optar por la colocación en vertical y en horizontal, demostrando la adaptabilidad del modelo. El material de fabricación es el plástico termoestable que tiene una gran resistencia al calor. Para su cuidado es necesario utilizar un paño suave ligeramente humedecido con agua jabonosa.

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): 19 - 40 °C

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

Versión: 2 elementos

Instalable en caja de empotrar: Universal

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para 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)	19 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Versión	2 elementos
Instalable en caja de empotrar	Universal
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para empotrar
Disponible en	1, 2, 3 y 4 elementos

Acabados

Color	Marfil
Material	Plástico

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD EN 60669-1:2018

Dimensiones

Largo artículo (cm)	157 mm
Alto artículo (cm)	87 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G3162131-es-datasheet
pdf	UEB0069