

Marco para 2 elementos blanco Simon 75



Referencia: G7562030
 EAN-13: 8412852001357
 Marca: Simon



Descripción general

Con este marco para 2 elementos en blanco de la serie Simon 75 es la solución perfecta para dos instalaciones eléctricas que tenga juntas. No tiene necesidad de coger ambos marcos por separado. Tanto por comodidad como por precio, este tipo de producto es la mejor alternativa en ese caso. Esta serie de productos, pensada para garantizar la mayor variedad en marcos, teclas o tapas para mecanismos eléctricos de este tipo, garantiza también la máxima fiabilidad al estar fabricada en los mejores materiales y con distintos acabados. Estética y resistencia a tu servicio. Además, la serie Simon 75 es compatible con los productos de la serie 77. Una manera de actualizar sus instalaciones eléctricas ideal sería combinar productos de ambas y disponer así de la mejor instalación eléctrica posible hoy en día. Para limpiar este tipo de marcos, tan solo se necesita un paño humedecido con agua y jabón.

Datos técnicos

Mantenimiento: Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
 Versión: 2 elementos
 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

Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Versión	2 elementos
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	Blanco
Material	Termoestable

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-1:2018 EN IEC 63000:2018

Dimensiones

Largo artículo (cm)	88 mm
Alto artículo (cm)	159 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G7562030-es-datasheet
pdf	UEB0058