



Tecla individual para mecanismos de mando blanco Simon 82

Referencia: G8201030
EAN-13: 8412852005478
Marca: Simon



Descripción general

Compra ahora la tecla individual para mecanismos de mando fabricado en color blanco del modelo Simon 82, está preparado para realizar la instalación en caja universal, es de módulo ancho y la tecla es válida para interruptor, conmutador y cruzamiento. La tecla individual está preparada para instalarse con mecanismos de la serie Simon 75, esto engloba cruces, conmutadores o interruptores, combínalos como quieras para lograr el acabado que más te guste. La serie que tiene los pulsadores, interruptores, teclas o enchufes de la gama Simon 82 mezclan equilibrio y sencillez al mismo tiempo. Lo bueno de contar con productos de la gama Simon 82 es que podrás realizar la instalación contando siempre con la compatibilidad de la serie Simon 75. Para la instalación de la tecla individual simplemente es necesario usar una caja de empotrar universal. Compra ahora un mecanismo eléctrico de lujo para el hogar que siempre has querido tener.

Datos técnicos

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP21

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

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

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

Versión: Individual

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Características

Función indicadora	No
Clasificación IP	IP21
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Versión	Individual
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar

Acabados

Color	Blanco
Material	Plástico

Certificaciones

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	55 mm
Alto artículo (cm)	55 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G8201030-es-datasheet
pdf	UEB0056
pdf	G8201030-es-datasheet