



Tecla doble para mecanismos de mando blanco Simon 82

Referencia: G8202630
EAN-13: 8412852005485
Marca: Simon

8 412852 005485 >

Descripción general

Son múltiples las cualidades de los productos para sistemas eléctricos incluidos en la serie Simon 82. El equilibrio y la sencillez son de ellos, adjetivos con los que se podría describir la Tecla doble para mecanismos de mando (interruptores, commutadores y pulsadores) en blanco de dicha gama. Es una tecla idónea para superficie o para empotrar, con un tamaño de 55x55 mm, que es perfecta para todos los soportes estándar, siendo además compatible con todos los mecanismos de la serie Simon 75. Disponible en seis acabados, lo que permite escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada, esta pieza puede montarse sobre mecanismos de doble interruptor y doble commutador, con un precio inigualable por el resto de teclas que pueden encontrarse en el mercado. Además, su facilidad para ser limpiada es otro plus con el que cuenta esta pieza realizada con materiales termoestables.

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: Doble

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	Doble
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	G8202630-es-datasheet
pdf	UEB0056
pdf	G8202630-es-datasheet