

Tecla doble para mecanismos de mando blanco Simon 75



Referencia: G7502630
EAN-13: 8412852000862
Marca: Simon



Descripción general

En color blanco disponemos de esta tecla doble para mecanismos de mando. Forma parte de la serie Simon 75 y dispone de 6 acabados diferentes. Para lograr un conjunto armonioso, se recomienda optar por un marco con el mismo color que tecla seleccionada. Se puede instalar sencillamente en la superficie o empotrándola. Los intervalos más comunes de temperatura de la tecla doble con grabado luz es de 5 a 40° con un límite que llega desde los -25 a los 50°. Este tipo de tecla aplica la normativa UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009. El material principal de fabricación es termoestable con un acabado en blanco plástico. La tecla con grabado luz es de versión doble, no contiene módulos, pero si un elemento. Este modelo incluye grabado luz pero no incluye función señalizadora. Se recomienda para el correcto mantenimiento de la tecla doble para mecanismos utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa para limpiarlo adecuadamente.

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	Termoestable

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Directive 2014/35/UE LVD

Dimensiones

Largo artículo (cm)	65,3 mm
Alto artículo (cm)	55,7 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G7502630-es-datasheet
pdf	G7502630-es-datasheet