

## Tecla doble para mecanismos de mando blanco Simon 75

REF. 75026-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

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.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Termoestable

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla doble y soporte de fijación

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75 y Simon  
77

### CLASE ETIM

EC000011

### OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### CLASIFICACIÓN IP

IP21

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### VERSIÓN

Doble

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053002803

### VOLUMEN EMBALAJE

3026595.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

83.00

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.66

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.03

### ANCHO EMBALAJE

165.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.56

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03

### LONGITUD EMBALAJE

221.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM