

## Tecla individual para mecanismos de mando con luminoso grafito Simon 75

REF. G7501138



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La tecla individual para mecanismos de mando con luminoso de Simon 75 dispone de 6 acabados diferentes, se recomienda escoger marcos con el mismo color de la tecla seleccionada. Se puede instalar de 2 maneras diferentes, en superficie o empotrada.

Los intervalos más comunes de temperatura de la tecla individual para mecanismos de mando son de 5 a 40° con un límite que llega desde los -25 a los 50°. Este tipo de tecla no aplica la normativa UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009. El material principal de fabricación es termoestable con un acabado en grafito plástico.

La tecla para mecanismos de mando con luminoso es de versión individual, también contiene un elemento, pero no módulos. Este modelo incluye la función señalizadora, además este modelo de tapa ciega no incluye grabados.

Se recomienda para el correcto mantenimiento de la tecla individual para mecanismos de mando luminoso utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa para limpiarlo adecuadamente.

### ACABADO

Grafito

### MATERIAL

Termoestable

### EMBALAJE

Retráctil

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000011

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### 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

Sí

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852011011	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.025	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3.933
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852011018	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.5
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 196650	ALTURA EMBALAJE 95	PESO NETO EMBALAJE 0.5
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 180	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.025	LONGITUD EMBALAJE 230	