

## Tecla individual para mecanismos de mando con luminoso blanco serie Simon 82

REF. 82011-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tecla blanca fabricada en material plástico termoestable. Este material tiene la propiedad de no fundirse o deformarse con las altas temperaturas. Esta tecla es individual para mecanismos de mando con indicador luminoso de la serie Simon 82. No incluye grabado.

De forma cuadrada y dimensiones 55 x 55 mm, requiere para su instalación de una caja individual de empotrar o de un zócalo de superficie, en su defecto.

¿Cómo limpiar adecuadamente esta pieza? Muy sencillo: Utilizar una bayeta muy suave y humedecida ligeramente en agua con jabón. En cuanto a los productos de limpieza, evitar los que contengan cloro o resulten muy fuertes.

El rango de temperatura de funcionamiento es de 5 a 40° C y el de almacenamiento de -25 a 50° C9.

Compatibilidades: Los marcos y teclas Simon 82 son compatibles con los mecanismos Simon 75.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual y soporte de fijación

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000011

### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MANTENIMIENTO

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

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN 60669-1:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053257159

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.027

### LONGITUD EMBALAJE

223

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.027

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

3017190

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053052167

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.535

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

82

### PESO NETO EMBALAJE

0.54

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

165

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM