

## Tecla individual con grabado campana para pulsador aluminio Simon 82

REF. 82017-33



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Lograr el binomio perfecto entre el diseño más innovador y la funcionalidad más eficaz es una de las preocupaciones que han acompañado a Simon en la fabricación de elementos y soluciones para mecanismos eléctricos y electrónicos durante los últimos cien años. En esta línea, tenemos la Tecla individual para pulsador en aluminio de la serie Simon 82, una pieza que incluye grabado de campana.

Las características que diferencian esta tecla para pulsador del resto de artículos similares fabricados por la competencia son: disponible en seis acabados, apta para superficie y empotrar, fabricada con materiales de termoplástico galvanizado y fácil limpieza con un paño suave humedecido. ¿Y su precio? El mejor que puede encontrarse en el mercado en la actualidad. Por eso es una de las teclas más demandadas, tanto por profesionales como por particulares, para instalaciones en edificios públicos y privados.

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual y soporte de fijación

### SÍMBOLO

Campana

### 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

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

No

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LV DEN 60669-1:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053257487

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.025

### LONGITUD EMBALAJE

223

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.025

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

1517738

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053052365

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.25

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

82

### PESO NETO EMBALAJE

0.25

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

83

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM