

**Placa para los mecanismos electrónicos de tacto con  
luminoso azul aluminio frío Simon 82 Detail**

REF. 82034-93



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa para los mecanismos electrónicos de tacto con luminoso azul incluido y con acabado en aluminio frío perteneciente a la serie Simon 82 Detail. Podrás seleccionar el producto en la categoría "teclas y tapas" de la colección actual. La mejor opción para un espacio elegante y vanguardista. La línea Original, inspirada en el aluminio aporta identidad propia sin renunciar a las prestaciones más exigentes.

En cuanto a la instalación podrá ver que la colección Simon 82 Detail tiene una fácil instalación y mantenimiento con unos sencillos y seguros pasos. Apto para empotrar en pared y uso en superficie. La combinación de los distintos elementos de la serie como marcos y perfilera, da como resultado distintas opciones que dan carácter a un espacio y marcan la diferencia. Todo eso sin perder la esencia en cuestión de la colección, fomentar los detalles al máximo.

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

### 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

### 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

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

## 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

8421053120569

### VOLUMEN EMBALAJE

597780.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

81.00

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.07

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.01

### ANCHO EMBALAJE

82.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.07

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.01

### LONGITUD EMBALAJE

90.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM