

**Tecla individual para mecanismos de mando aluminio  
Simon 82**

REF. G8201033



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tecla individual para mecanismos de mando de la serie Simon 82 en color aluminio. Dimensiones 55 x 55 mm. Fabricado en material termoplástico galvanizado. Para su correcta instalación es necesario el uso de una caja universal de empotrar o, en su defecto, un zócalo de superficie. No incluye grabado.

Para un adecuado mantenimiento, se recomienda limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

La serie 82 de Simon destaca por su diseño minimalista, acabados nobles y extensa gama de texturas. Unas líneas puras, sencillas y un perfil extraplano dibujan la esencia de un nuevo concepto. Equilibrio y simplicidad adaptados a las más novedosas tendencias.

Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

Todos los marcos y teclas de la Serie Simon 82 son compatibles con los mecanismos de la Serie Simon 75 (interruptores, conmutadores, cruzamientos).

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL

Plástico

### EMBALAJE

Retráctil

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75 y Simon 77

### CLASE ETIM

EC000011

## 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

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### 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

<b>CÓDIGO EAN UNITARIO</b> 8412852001517	<b>PESO NETO DEL PRODUCTO</b> 0.01400000000000000029	<b>UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE</b> MMT
<b>ALTURA EMBALAJE UNITARIO</b> 0.00000000000000000000	<b>UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO</b> KGM	<b>VOLUMEN EMBALAJE</b> 3933000
<b>ANCHO EMBALAJE UNITARIO</b> 0.00000000000000000000	<b>EAN EMBALAJE</b> 18412852001514	<b>UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE</b> MMQ
<b>LONGITUD EMBALAJE UNITARIO</b> 0.00000000000000000000	<b>UDS. CONTENIDAS EMBALAJE</b> 20	<b>PESO BRUTO EMBALAJE</b> 0.28
<b>VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO</b> 188807.00000000000000000000	<b>ALTURA EMBALAJE</b> 85	<b>PESO NETO EMBALAJE</b> 0.28
<b>UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO</b> MMQ	<b>ANCHO EMBALAJE</b> 175	<b>UNIDAD DE PESO EMBALAJE</b> KGM
<b>PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO</b> 0.01400000000000000029	<b>LONGITUD EMBALAJE</b> 225	