

## Placa para los mecanismos electrónicos de tacto con luminoso azul blanco Simon 82

REF. G8203430



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Placa fabricada para los mecanismos electrónicos de tacto con luminoso azul y con acabado en color blanco. Se incluye en la serie Simon 82. Esta pieza cuenta con unas funcionalidades exquisitas, disfruta de un diseño impecable y de la oportunidad de disfrutar de la nueva interfaz en cuanto a mecanismos de pulsación se refiere. Sentirás que estás pulsando el interruptor pero es simplemente un efecto que hace la interfaz que Simon ha preparado para que tu hogar esté equipado a la última, con el diseño y las funciones más avanzadas conocidas.

Gracias a la compatibilidad con la serie Simon 77 instalar los elementos se ha convertido en un auténtico trámite, ya que en tan solo tres pasos tendrás el elemento instalado sin necesidad de utilizar una sola herramienta adicional y por supuesto sin mancharte las manos al pelar o trenzar cualquier tipo de cable.

Beneficiate de la amplia gama de texturas y acabados vanguardistas disponibles en la gama con la selección de uno de ellos entre seis acabados diferentes que te ofrece la serie Simon 82 para lograr la adaptación perfecta de los elementos con tu vivienda.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### 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

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

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852011561	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.019	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1.496
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852011568	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 152246.9	ALTURA EMBALAJE 220	PESO NETO EMBALAJE 0.19
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 80	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.019	LONGITUD EMBALAJE 85	