

## Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 82

REF. 82054-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta placa blanca, está pensada para los mecanismos electrónicos giratorios y se incluye en la serie Simon 82. Esta es una de las colecciones que mejor se instalan, reduciendo el tiempo y aumentando el confort para cualquier elemento. Esto se debe a la compatibilidad que Simon ha creado con el objetivo de facilitar la instalación de cualquier producto de la gama en cualquier rincón de tu vivienda. No utilices ninguna herramienta de más e instala el producto sin la necesidad de pelar o trenzar un solo cable. Aprovecha las nuevas funciones más avanzadas si cabe de la serie Simon 82. El elemento es apto para superficie o para empotrar, elige la más cómoda.

La personalización de la colección Simon 82 ofrece a cada cliente una combinación pensada para ellos, poniendo a tu disposición la elección de uno de los seis acabados con texturas muy diferentes para que adaptes el elemento perfectamente en tu casa. Benefíciate del diseño minimalista, acabados nobles y una extensa gama de texturas para crear una nueva tendencia combinando el equilibrio y la sencillez de la serie Simon 82.

### ACABADO

Blanco

### 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

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### 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 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

8421053258828

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.03

### LONGITUD EMBALAJE

90

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

597780

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053049969

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.15

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

81

### PESO NETO EMBALAJE

0.15

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

82

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM