

## Placa adaptadora blanco Simon 82

REF. 82088-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta placa adaptadora de 55x55 mm en color blanco de la serie Simon 82 está disponible en diferentes acabados. Aun así, recomendamos tener en cuenta que se conseguirá un mejor diseño al escoger el marco en el mismo color de zócalo que el de la placa seleccionada.

Al realizar la instalación, debe saber que la pieza es compatible tanto para empotrar como para colocar en una superficie. Gracias a su material de termoplástico, es un producto que cumple con nuestros más exhaustivos controles de calidad, además de con la normativa vigente y con la normativa vigente y es muy resistente. Por ello, puede soportar temperaturas desde los 5 a los 40° C, pudiendo funcionar bajo condiciones mucho más extremas.

Es recomendable pasar un paño suave sobre la placa para lavarla, evite productos agresivos que puedan contener cloro, ya que podrían dañar la pieza.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

### 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 LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 61058-1-1:2016 | EN 61058-1-2:2016 | EN 61058-2-1:2011 | EN 61058-2-5:2011 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053259610

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.01

### LONGITUD EMBALAJE

223.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.01

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

1517738.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053050118

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.14

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

82.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.14

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

83.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM