

**Tapa para conmutador rotativo de 4 posiciones con grabado 0-I-II-III marfil Simon 82**

REF. 82079-31



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa en color marfil para conmutador rotativo de 4 posiciones. Pertenece a la serie Simon 82 y sus medidas son de 55 mm de ancho x 55 mm de alto.

Incluye grabado con las siguientes posiciones: 0-I-II-III. Está fabricada en material termoplástico y es apta para superficie y para empotrar.

Para que esta pieza se mantenga como nueva a lo largo del tiempo, es importante evitar el uso de productos de limpieza abrasivos y utilizar paños suaves y ligeramente humedecidos en agua jabonosa.

En cuanto al diseño, y para conseguir un equilibrio en el conjunto del mecanismo, a la hora de elegir un marco para este componente, se recomienda que tenga el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

Destacar, por último, que todos los marcos y teclas de la Serie Simon 82 son compatibles con los mecanismos de la Serie Simon 75: interruptores, cruzamientos, conmutadores, etc.

### ACABADO

Marfil

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

### SÍMBOLO

0-I-II-III

### 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

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

8421053259429

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.02

### LONGITUD EMBALAJE

90.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.02

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

597780.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053050033

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.11

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

1504126.00

### ALTURA EMBALAJE

81.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.11

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

82.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM