

## Tapa con visor para interruptor de tarjeta mecánico o electrónico cava Simon 82

REF. 82078-64



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa con visor para interruptor de tarjeta que puede ser mecánico o electrónico de color cava, disponible en hasta seis acabados de los que podrá sacar mayor partido si escoge marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada. La nueva colección de Simon 82 destaca por un diseño minimalista, acabados nobles y extensa gama de texturas. Si desea conocer más acabados y diseños puede realizar una búsqueda en la categoría teclas y tapas.

La tapa cuenta con las siguientes dimensiones 55x55 mm que deberá tener en cuenta para su instalación, siendo apta para superficie y para empotrar. La serie Simon 82 nos ofrece comodidad y seguridad en sus elementos puesto que para limpieza de sus elementos bastará con utilizar un paño suave y seco para que quede como el primer día y una seguridad en su fabricación ya que cumple con la normativa UNE-EN 61058-1:2004 + A2:2008

### ACABADO

Cava

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 26 y 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

Sí

### 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

8421053259382

### PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.017

### LONGITUD EMBALAJE

90

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.017

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

0.598

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053077719

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.085

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

597780

### ALTURA EMBALAJE

81

### PESO NETO EMBALAJE

0.085

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

82

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM