

## Tapa para salida de cables-mecanismos de tirador cava Simon 82

REF. 82051-34



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Seguridad y funcionalidad son dos cualidades presentes en todos los productos incluidos en la gama Simon 82. Esta es la gran diferencia con la que cuenta frente a productos similares fabricados por la competencia que se comercializan en el mercado, los cuales no pueden acercarse a la gran relación entre calidad y precio que ofrece esta gama.

La Tapa para salida de cables-mecanismos de tirador en cava de la serie Simon 82 aúna el diseño más innovador con la sencillez en una sola pieza que ha sido elaborada con los mejores materiales de termoplástico galvanizado. Con unas dimensiones de 55x55 mm, esta tapa está disponible en seis acabados diferentes, por lo que es imposible no encontrar el color que necesitamos en nuestros sistemas eléctricos. Además, es una tapa que puede montarse sobre los mecanismos incluidos en las series Simon 75, 82 y 88.

### ACABADO

Cava

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053258613

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.031

### LONGITUD EMBALAJE

223

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.031

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

3017190

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053052693

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.313

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

82

### PESO NETO EMBALAJE

0.31

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

165

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM