

Tapa para salida de cables-mecanismos de tirador aluminio frío Simon 82 Detail

REF. 82051-93



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Incluída en la serie Simon 82 encontramos esta tapa para salida de cables-mecanismos con tirador en color aluminio frío. Está disponible en 6 acabados para adecuarse a todos los gustos y necesidades. Es recomendable escoger un marco con el mismo color del zócalo de la tecla seleccionada para un mejor resultado. Tiene unas dimensiones de 55x55 mm y está fabricado en termoplástico metalizado. Asimismo, es apto para superficie y empotrar, por lo que su instalación resulta sencilla. Cumple con la normativa vigente y se caracteriza por su gran resistencia a las temperaturas extremas (entre -25 y 50°). Sin embargo, lo ideal es que se encuentre a una temperatura ambiente de entre 5 y 40°. Para un correcto mantenimiento de la pieza, se aconseja limpiar con un paño suave y seco. Asimismo, se debe evitar la utilización de paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro, ya que podrían dañar la tapa.

ACABADO

Aluminio

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

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

8421053258682

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.03

LONGITUD EMBALAJE

223

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

3017190

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053120637

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

296

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

82

PESO NETO EMBALAJE

0.3

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

165

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM