

simon

## Tapa ciega aluminio frío Simon 82 Detail

REF. 82800-93



simon

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tapa ciega fabricada en aluminio frío y perteneciente a la serie Simon 82. Está disponible en diferentes colores para combinarlos como prefieras: blanco, marfil, aluminio mate, grafito o cava mate. Podrás seleccionar el que mejor combine con la decoración y diseño de tu vivienda contando con la máxima calidad en cuanto a productos de electricidad se refiere. Además, incluye bastidor para su instalación.

La serie Simon 82 ofrece un equilibrio y sencillez que hace que sobresalga por eso, por crear un producto orientado a las necesidades de la vivienda de cada cliente, un toque minimalista con acabados nobles y sobre todo una extensa gama de colores y texturas para cada uno de los componentes de la gama.

El acabado en aluminio frío no es muy común. Por ello, para su cuidado se recomienda limpiar con agua jabonosa y un paño suave y limpio, así mantendrá el producto como nuevo en todo momento. Para el mejor diseño, se recomienda escoger el marco del mismo color que el marco.

| ACABADO      | MATERIAL            | CONTENIDO DEL EMBALAJE |
|--------------|---------------------|------------------------|
| Aluminio     | Plástico            | Tapa                   |
| SÍMBOLO      | COMPATIBILIDAD      | CLASE ETIM             |
| Sin grabados | Mecanismos Simon 75 | 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 | MANTENIMIENTO  | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) |
| 1 elemento                   | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. | -25 - 50 °C                                 |
| FUNCTION INDICADORA          | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)  | VERSIÓN                                     |
| No                           | 5 - 40 °C  | Individual                                  |
| CLASIFICACIÓN IP             |  |   |
| IP20                         |  |   |

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN | TIPO DE INSTALACIÓN             |
|--------------------------|---------------------------------|
| Horizontal,Vertical      | Apto para superficie y empotrar |

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                                     |                                  |                            |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO                 | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO     | LONGITUD EMBALAJE          |
| 8421053261484                       | 0.04                             | 223                        |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO            | PESO NETO DEL PRODUCTO           | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  |
| 0                                   | 0.04                             | MMT                        |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO             | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE           |
| 0                                   | KGM                              | 1517738                    |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO          | EAN EMBALAJE                     | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0                                   | 8421053120842                    | MMQ                        |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO  | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE         | PESO BRUTO EMBALAJE        |
| MMT                                 | 10                               | 0.406                      |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO           | ALTURA EMBALAJE                  | PESO NETO EMBALAJE         |
| 0                                   | 81                               | 0.4                        |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE                   | UNIDAD DE PESO EMBALAJE    |
| MMQ                                 | 82                               | KGM                        |