

simon

Placa para tomas inductivas de R-TV aluminio Simon 82

REF. 82053-33



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Una placa para tomas inductivas de R-TV+SAT en color cava que se incluye en la serie Simon 82. Está disponible en 6 acabados para adaptarse a todo tipo de necesidades y preferencias. El fabricante recomienda escoger el marco con el mismo color que el zócalo de la placa seleccionada para obtener un mejor efecto. El producto se presenta en packs individuales y, además, es apto para superficie y empotrar. Tiene unas dimensiones de 55x55 mm y está fabricado en termoplástico galvanizado. Dada la calidad del material, la placa está diseñada para resistir temperaturas extremas (entre -25 y 50°), aunque lo recomendable es que se instale en un espacio cuya temperatura se encuentre entre 5 y 40°. La pieza, asimismo, incluye un grabado con los indicativos R y TV. Respecto a su mantenimiento, basta con limpiar la superficie con un paño suave y seco. Asimismo, se aconseja no utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro, pues podrían dañarla.

| ACABADO | MATERIAL | CONTENIDO DEL EMBALAJE |
|----------|---------------------|------------------------|
| Aluminio | Plástico | Placa |
| SÍMBOLO | COMPATIBILIDAD | CLASE ETIM |
| R-TV+SAT | Mecanismos Simon 75 | EC000018 |

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 | CLASIFICACIÓN IP | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) |
|------------------------------|--|---|
| 1 elemento | IP20 | 5 - 40 °C |
| FORMATO | MANTENIMIENTO | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) |
| R/TV | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. | -25 - 50 °C |
| FUNCTION INDICADORA | VERSIÓN | |
| No | Individual | |

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 50083-2:2012 | EN 50083-2:2012 A1:2015 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE | VOLUMEN EMBALAJE |
| 8421053052754 | UNITARIO | 3026595 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | KGM | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | EAN EMBALAJE | MMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | 8421053052754 | PESO BRUTO EMBALAJE |
| 0 | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | 0.375 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | 20 | PESO NETO EMBALAJE |
| 0 | ALTURA EMBALAJE | 0.38 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | 83 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| 0 | ANCHO EMBALAJE | KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | 165 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 0.019 | LONGITUD EMBALAJE | MMT |
| PESO NETO DEL PRODUCTO | | |
| 0.019 | | |

