

simon

Placa para tomas inductivas de R-TV blanco Simon 82

REF. 82053-30



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Diseñada para formatos R-TV con una perfecta combinación entre equilibrio, sencillez y funcionalidad, la serie Simon 82 tiene entre sus productos la Placa para tomas inductivas en blanco. Esta pieza incluye grabado R y TV entre sus prestaciones con el objetivo de saber en cada momento a qué dispositivo corresponde la misma. Es una placa perfecta para resistir el paso del tiempo por los materiales de termoplástico con los que ha sido fabricada.

Con unas dimensiones de 55x55 mm, se trata de una pieza perfecta para instalar tanto empotrada como en superficie, pudiendo elegir en sus seis acabados, circunstancia que nos permite escoger el marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada. Esto la ha convertido, junto a su magnífica relación calidad-precio, en una de las placas para R-TV más vendidas para ser utilizada en grandes edificios públicos y privados.

| | | |
|----------|---------------------|------------------------|
| ACABADO | MATERIAL | CONTENIDO DEL EMBALAJE |
| Blanco | 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 |
| FUNCIÓN 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 | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE |
| 8421053258781 | 0.022 | 221 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 0 | 0.022 | MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | KGM | 3026595 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | 8421053049723 | MMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| MMT | 20 | 0.44 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 0 | 83 | 0.44 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| MMQ | 165 | KGM |