

## Placa para tomas inductivas de R-TV+SAT aluminio Simon 82

REF. 82097-33



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta placa se utiliza para tomas inductivas de Radio, Televisión y Satélite (R-TV+SAT). Es de color aluminio y tamaño de 55 x 55 mm.

Incluye grabado R - TV y SAT y está fabricada en material termoplástico galvanizado. Es apta para empotrar y también para instalar en superficie. Pertenece a la Serie 82 de Simon.

Marco legal que se le aplica: UNE-EN 50083-2:2013. Tener en cuenta los rangos de temperatura tanto de funcionamiento (5 a 40° C) como de almacenamiento (-25 a 50° C).

¿Cómo conseguir que se conserve en buen estado? A través de una adecuada limpieza. Para ello, se recomienda limpiar con un paño suave y seco y no utilizar ni paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro.

Para conseguir alcanzar un equilibrio en todo el conjunto, se recomienda elegir un marco que tenga el mismo color de zócalo que la tecla que hayamos seleccionado.

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

### SÍMBOLO

R-TV+SAT

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000018

### OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES**  
1 elemento

**FORMATO**  
R/TV,SAT

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053259795	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	LONGITUD EMBALAJE 221.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3026595.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053053256	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.36
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 83.00	PESO NETO EMBALAJE 0.36
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 165.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

