

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

REF. 82097-31



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Son innumerables las cualidades que contiene la Placa para tomas inductivas de R-TV+SAT en marfil de la serie Simon 82. Esta pieza, que tiene unas dimensiones de 55x55 mm, está disponible en los colores blanco, marfil, aluminio mate, cava mate, aluminio frío y grafito, pudiendo escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada. Pero, ¿por qué es una de las placas para tomas de televisión más demandadas en la actualidad? Uno de los motivos puede ser su gran resistencia a arañazos y golpes, que obtiene por la dureza de los materiales termoplásticos con los que ha sido fabricada. Para su instalación, que se realiza de manera sencilla en unos minutos, es necesario el uso de una caja universal de empotrar o, en su defecto, un zócalo de superficie. Además, esta placa para tomas inductivas de TV-R/SAT es válida para mecanismos de series Simon 82 y la gama 82 Nature.

#### ACABADO

Marfil

#### 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 | EN 50083-2:2012 A1:2015 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053259788	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 8421053050217	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