

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

REF. G8205333



### 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

Aluminio

#### MATERIAL

Plástico

#### EMBALAJE

Retráctil

#### SÍMBOLO

R-TV+SAT

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

#### CLASE ETIM

EC000018

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FORMATO

R/TV

### 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

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012 + EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852001630	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.019	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3933000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852001637	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20	PESO BRUTO EMBALAJE 0.38
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 196650	ALTURA EMBALAJE 95	PESO NETO EMBALAJE 0.38
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 180	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.019	LONGITUD EMBALAJE 230	

