

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

REF. 82097-34



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Placa para tomas inductivas de R-TV+SAT en color cava que se incluye en la serie Simon 82. Con unas dimensiones de 55x55 mm, está disponible en 6 acabados distintos. Lo idóneo es escoger un marco que tenga el mismo color que el zócalo de la placa seleccionada. La pieza se presenta en packs individuales. Está fabricada en termoplástico galvanizado y es apta para superficie y empotrar, en escrupuloso cumplimiento con la normativa vigente. Una de sus cualidades más reseñables es su resistencia a las temperaturas extremas, ya que puede soportar entre -25 y 50°, aunque es preferible que la temperatura ambiente se encuentre entre 5 y 40°. El producto, además, incluye un grabado con los indicativos R-TV y SAT. Sobre su mantenimiento, el fabricante recomienda limpiar con un paño suave y seco y no utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro, ya que la placa podría resultar dañada.

#### ACABADO

Cava

#### 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 placa seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	IP20	5 - 40 °C
FORMATO	<b>MANTENIMIENTO</b>	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
R/TV,SAT	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA		<b>VERSIÓN</b>
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
8421053259801	0.019	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.019	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053053263	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.38
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	83	0.38
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

