

## Placa para tomas inductivas de R-TV+SAT blanco Simon 27 Play

REF. 27097-34



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Se trata de una placa para tomas inductivas de R-TV+SAT, de color blanco e incluida en la serie Simon 27 Play. Está disponible en 4 acabados. Se recomienda escoger un marco con el mismo color de la placa seleccionada.

Se puede instalar de 2 maneras diferentes, en superficie o empotrada.

Los intervalos más comunes de temperatura de la placa para tomas inductivas son de 5 a 40° con un límite que llega desde los -25 a los 50°. Sigue la normativa vigente. El material principal de fabricación es termoplástico con un acabado en blanco.

La placa para tomas inductivas tiene las medidas de 45x45 milímetros

La tapa para la base es de versión individual, también contiene un elemento y 2 módulos. Este modelo no dispone de función señalizadora.

La placa para tomas inductivas de R-TV+SAT blanco no incluye ningún tipo de grabado.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000018

### OBSERVACIONES

Disponible en 4 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de la placa seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### FORMATO

R/TV,SAT

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

### 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

8421053251386

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.016

### LONGITUD EMBALAJE

221

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.016

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

3026595

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053046838

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.313

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

83

### PESO NETO EMBALAJE

0.32

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

165

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM