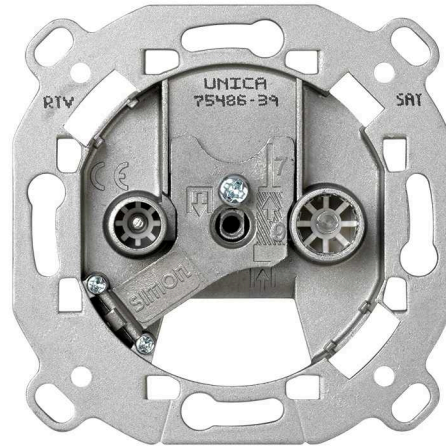


## Toma de señal R-TV+SAT inductiva única

REF. G7546669



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Toma de señal R-TV+SAT inductiva única de dos conectores y un hilo. Basada en conectores IEC 9,5 mm. Ø, esta toma pertenece a la amplia y extensa gama de artículos de Simon 75. Viene con sistema de embornamiento a tornillo, funcionamiento a inserción, 7 mm de cable pelado y posee de 6 a 8 mm de sección de cable admitida. El material con el que se ha fabricado es a base de componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos. Su fabricación en estos materiales hace que sea capaz de funcionar a óptimo rendimiento entre los 5 y 40°C, pudiendo ser funcional en temperaturas extremas de hasta -25 y 50° C. Esta toma de señal cumple con todos los sistemas de seguridad según la normativa vigente de EN 50083-2:2013.

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 31, Simon 32, Simon 44 Aqua, Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

#### EMBALAJE

Retráctil

#### CLASE ETIM

EC000439

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 6 a 8 mm	FORMATO R/TV,SAT	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE CONECTORES 2.00000000000000000000	CLASIFICACIÓN IP IP20	VERSIÓN Individual
TIPO DE CONECTOR IEC	TIPO DE MECANISMO Insertion	NÚMERO DE CABLES 1.00000000000000000000
NÚMERO DE CONTACTOS 2		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 7	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
GARRA Incluidas	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

8412852012315

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.113000000000000000322

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.0000000000000000000000

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

3933000

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.0000000000000000000000

### EAN EMBALAJE

18412852012312

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.0000000000000000000000

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### PESO BRUTO EMBALAJE

1.13

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

356400.0000000000000000000000

### ALTURA EMBALAJE

90

### PESO NETO EMBALAJE

1.13

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

180

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.11300000000000000000322

### LONGITUD EMBALAJE

220