

# Toma de señal modular R-TV+SAT final y de voz y datos RJ45 categoría 6 UTP Simon 100

REF. 10000472-039



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Tener una doble función en un mismo dispositivo es una gran ventaja. El ahorro de espacio es evidente y, además, puedes disponer en un mismo punto de las conexiones necesarias para diferentes tecnologías. Esto sucede en la Toma R-TV-SAT final + RJ45 de Categoría 6 de la serie Simon 100, un artículo cuya doble versión y sus tres contactos aumentan sus posibilidades de uso.

Esta toma es apta para empotrar, su embornamiento es mediante tornillo y su funcionamiento se realiza a través de inserción. Cumple con el reglamento ICT, es compatible con la TDT y su tipología es Final/UTP. La parte activa queda siempre dentro del mecanismo, sin peligro de que sobresalga ningún hilillo y cause problemas eléctricos y averías. Su mecanismo es intuitivo, sencillo y cómodo y cumple con la normativa N 50083-2:2012; EN 50581:2012; EN 50581:2012; EN 50173:2011; ISO/IEC 11801 Ed 2.2; IEC 60603-7-2 Ed 2.0; IEC 60603-7-3 Ed 2.0; IEC 60603-7-4 Ed 2.0; TIA 568 C.2.

### ACABADO

Negro

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Toma R-TV+SAT+RJ45 y hoja de instrucciones

### CLASE ETIM

EC000439

### OBSERVACIONES

Toma combinada para señal de TV vía satélite y conexión a Internet

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**FORMATO**  
R/TV,RJ45,SAT

**RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)**  
-25 - 50 °C

**REVISIÓN**  
Categoría 6

**CLASIFICACIÓN IP**  
IP20

**VERSIÓN**  
Doble

**TIPO DE CONECTOR**  
R-TV+SAT+RJ45

**TIPO DE MECANISMO**  
Toma combinada

**NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES**  
1 elemento

**RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)**  
5 - 40 °C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR**  
Universal

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**  
Horizontal,Vertical

**TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1**  
A tornillo

**TIPO DE INSTALACIÓN**  
Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012 + EN 50173-1:2011 + EN IEC 63000:2018 + IEC 60603-7-4:2010

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053145814	VOLUMEN EMBALAJE 887250
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 65	PESO BRUTO EMBALAJE 0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.066	ANCHO EMBALAJE 70	PESO NETO EMBALAJE 0.33
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.066	LONGITUD EMBALAJE 195	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM