



Televes se reserva el derecho de modificar el producto

## Cable coaxial TR-165, 11RtC Euroclase Dca y blindaje clase A

Cable coaxial RG-11 con vivo y malla fabricados en cobre 100% (Cu/Cu) con una excelente cobertura del trenzado (77%). Al incorporar una capa de petro-gel y cobertura exterior en LSFH resistente a los rayos UV, es ideal para utilizarse tanto en interior como en el exterior sin deformaciones o degradaciones que afecten a la calidad de la señal transportada. Un cable 11RtC, de doble blindaje.

Cable coaxial certificado para instalaciones ICT, al cumplir con una Euroclase Dca-s2,d2,a1 y un apantallamiento conforme a la norma UNE-EN50117-9-2.

<b>Ref.</b>	214911
<b>EAN13</b>	8424450214251

### Otras características

<b>Color</b>	Gris
<b>Longitud</b>	250,00 m

### Embalajes

<b>Bobina</b>	250 Metros
<b>Palé</b>	4500 Metros

### Destaca por

### Datos físicos

<b>Peso neto</b>	108,00 g
<b>Peso bruto</b>	108,00 g
<b>Anchura</b>	1.000,00 mm
<b>Altura</b>	10,00 mm
<b>Profundidad</b>	10,00 mm

- Conductores fabricados en cobre
- Apantallamiento de clase A
- Euroclase Dca-s2,d2,a1
- Capa de Petro-gel

## Características principales

---

- Cobertura exterior de LSFH, resistente UV, en color gris
- Impedancia característica de 75 ohm
- Bobina de madera de 250m

## Detalles de montaje/configuración

---

### VISTA EN DETALLE DE LA SECCIÓN DEL CABLE

**A**-Conductor interno

**B**-Dieléctrico

**C**-Lámina

**D**-Malla de hilos

**E**-Cubierta exterior



