



Un cable coaxial RG-6

(ver especificaciones ficha Coaxial RG-6)

más dos pares de conductores de cobre pulido de 0.51 mm. de diámetro, aislamiento polietileno, disposición en paralelo junto al RG-6, cubierta exterior polietileno.

Siamés coaxial RG-6 + 2 pares 0.51 mm.

■ Aplicaciones

Transmisión de datos, señales de audio y TV.

■ Datos físicos y técnicos

- Coaxial RG-6 (ver especificaciones página anterior)
- Pares de datos Resistencia nominal (Ohm./Km.): 93
 Resistencia aislamiento (MOho./Km.): 8000
 Capacidad (nF./Km.): 45
- Temperatura de servicio: -20°C. a +80°C.
- Radio de curvatura: 15 x diámetro
- Dimensiones ext.: 7.1 x 13.6 mm.
- Peso aprox. Kg./Km.: 70