



Cable coaxial

Audio y video

2.21



Características técnicas

- Conductor sólido de cobre duro con aislamiento de polietileno espumado, blindaje de cinta y malla trenzada de aluminio, cubierta exterior de policloruro de vinilo (PVC). color negro.
- Dimensiones estandarizadas que permiten el uso de conectores comerciales.
- Bajo nivel de pérdidas de transmisión.
- Resistencia a la intemperie.
- El blindaje metálico le proporciona protección contra interferencias electromagnéticas.
- Facilita la instalación por su flexibilidad y bajo peso.

Principales aplicaciones

- Donde se requiera transmitir señales eléctricas con bajas pérdidas y protección contra interferencias electromagnéticas.

Cable coaxial

Código	Tipo	Conductor		Impedancia Características	Capacitancia nominal	Velocidad de propagación	Cubrimiento	Longitud
		Calibre	No. de hilos	(Ohms)	(pF/m)	%	%	(m)
		AWG						
1602000	RG 59/U40 AL	20	1	73	70	66	40	100