

X 50 Ohm

X Conductor de cobre trenzado

X Corte de longitud a medida

X Cumple el CPR Eca

Características

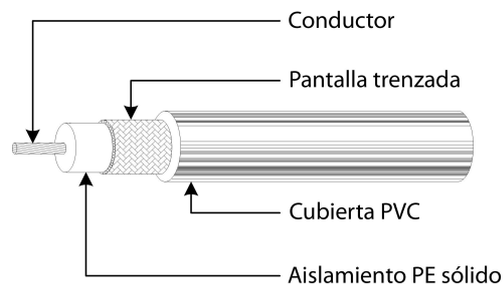
- 50 Ohm
- Corte de longitud a medida
- Conductor de cobre trenzado
- De conformidad con RoHS
- Cumple el CPR Eca

Resumen del producto

Cable coaxial tipo URM de alta calidad, impedancia de 50 ohmios, apto para muchas aplicaciones, con cubierta de PVC.

Construcción

Elemento	Dimensiones	Descripción
Conductor	0,75mm (±0,02) x 7	Cobre trenzado sin aislamiento
Aislamiento	7,25mm (±0,30)	PE sólido
Pantalla	0,18mm (±0,008) x 192 (±2)	Trenzado de aluminio revestido de cobre
Cubierta	10,30mm (±0,50)	PVC no propagante de incendios



Características

Elemento	Valor	
Resistencia del conductor en CC (20°C)	< 6,7 Ω/km	
Cobertura del trenzado	98±2 %	
Capacidad	100±8 pF/m	
Impedancia característica	50±5Ω	
Atenuación (20°C)	Frecuencia	-dB/100m (±15%)
	100 MHz	6,9
	200 MHz	9,8
	400 MHz	14,5
	700 MHz	21,3
	1000 MHz	26,9
RoHS	Según la Directiva de RoHS 2002/95/EC	APRUEBA

Part Number Information

Part No.	Description
URM67	Excel URM67 Cable coaxial de 50 Ohm, Negro

Excel es una solución completa de infraestructura con un rendimiento superior - diseñada, fabricada y transportada con una calidad reconocida.

Contacte con nosotros ensales@excel-networking.com



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.

www.excel-networking.com