

Bobina de Cable UTP Categoría 6 para exterior

Número de parte 71R201

El cable LINET para exteriores de par trenzado, cumple con las normas eléctricas y de telecomunicaciones a nivel mundial incluyendo TIA/EIA 568-B. Cada bobina contiene 1,000 pies (305 metros de cable).

Descripción del producto

- Cable UTP 23AWG Cat. 6 de cobre sólido
- Con separador en cruz
- Chaqueta para exterior
- Resistente a los rayos UV

Características del producto

- Alto desempeño de transmisión
- Alta calidad de la seguridad propietaria
- Barrido de frecuencia de hasta 400Mhz.

Aplicación

- Instalaciones de planta externa
- Transmisión digital y análoga de datos, audio y video

Transmisión eléctrica

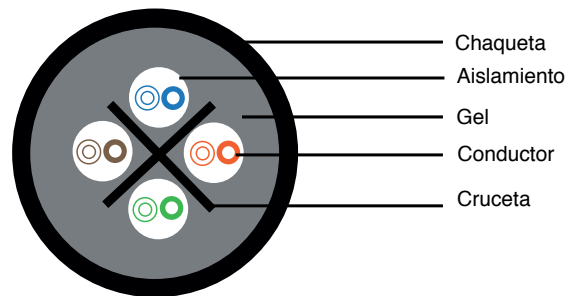
- Niveles de voltaje: 2.5V, 2.7V, 5V, 36V, 48V, 57V
- Los voltajes indicados aplican para redes POE

Normas

- Transmisión eléctrica
 - ANSI/TIA-568-C.2 (2009)
 - ISO/IEC 11801 (edición 2.2)
- IEC 61156-5 (edición 2.0)

Material y construcción

- UL 444
- CSA 22.2 NO. 214
- EU Directive 2011/65/EC (RoHS2)
- EU Directive 2006/95/EC (LVD)
- CE compliance date: 2010.01.01



Material y construcción

Conductor	Material	23AWG de cobre sólido	
Aislamiento	Material	Poliiolefina (PO)	
	Código de color y diámetro	Azul & Rayado Blanco/Azul	1.08 ± 0.02mm
		Naranja y Rayado Blanco/Naranja	1.05 ± 0.02mm
		Verde y Rayado Blanco/Verde	1.08 ± 0.02mm
Café y Rayado Blanco/Café		1.05 ± 0.02mm	
Entorchado	Descripción	Dirección izquierda	
Relleno	Material	Poliiolefina (PO)	
Ensamble	Descripción	Dirección izquierda	
Chaqueta	Material	PVC	
	Diámetro	7.20 ± 0.2 mm	
	Espesor	0.50 ± 0.05 mm	
	Color	Según solicitud del cliente	
Descripción en el cable	Impresión en el cable: Productos Linet-Lan F/UTP CAT.6 E245493 SOLID 23AWG 4PR (UL) CMX PE EXTERIOR (+60°C - -20°C) VERIFIED TO TIA/EIA 568-B WW/YY XXXM-A		

