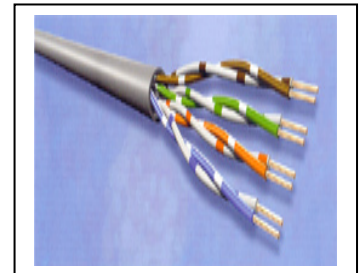


UTP Categoría 5e 125 Mhz

Sin Pantalla Libre de Halógenos Lsh0

4*2*AWG26

Cable Trenzado por Pares Sin Pantalla, para instalaciones fijas en cableados de redes locales, hoy es muy utilizado en CCTV, para distancias medias, Uso industrial en Redes Ethernet, su categoría 5e le permite transmitir a distancias de hasta 125 mts. para Frecuencia 100 Mhz. Su cubierta **Libre de halógenos** lo hace obligado en edificios de "Pública Concurrencia" para protección de las personas



REFERENCIA NORMATIVA

Normas que cumple:	IEEE 802.3 10baseT Ethernet
	ISO/IEC 11801 2ª edición Categoría 5
	EN 5028 y ANSI/TIA/EIA-568-A-5 Categoría 5
	IEC 69332 "No Propagador de la Llama"
UNE 50266 "No propagador del incendio"	UNE EN 50268 "Reducida emisión de humos"
UNE 50265 "No propagador de la llama"	UNE-EN 50.267.2.1 "Emisión de halógenos"
	UNE-EN 50.267.2.2 "Emisión de halógenos"
Normas Internacionales: IEC 60332-1 / IEC 60332-3 / IEC 60754-1 / IEC 60754-2 / IEC 61034	

DESCRIPCIÓN:

Conductores:	Conductor central: 1*AWG26	Aislamiento: Poliolefina
Colores:	Verde /Blanco-Verde	
	Azul /Blanco-Azul	
	Naranja/Blanco-Naranja	
	Marrón /Blanco-Marrón	
Cableado:	Reunido y cableado de los 4 pares entre si	
Cubierta exterior:	Disponibilidad en color: Gris ó Azul Polioliefina LSH0	
	Diámetro exterior: 6 mm	Peso: 32 Kg/Km
Impedancia: 100Ω	Capacidad: 47 pF/m	Resistencia: < 14,3 Ω/km
Tensión de Trabajo: 100v	Tensión de Ensayo: 1000v	Velocidad de Propagación: 69%

ATENUACIÓN:

Frecuencia	Atenuacion dB/100m	Next	El-Fest	ACR
10 Mhz	0,98	53	43,8 dB	49,3
20 Mhz	1,39	45	37,8 dB	44,4
62,5 Mhz	2,52	36	27,9 dB	35,9
100 Mhz	3,36	33	23,8 dB	32.1

ESLA Cables y Conexiones s.l.
 C/Motors, 29 "Pol.Ind.COMTE de SERT"
 08755 CASTELLBISBAL
 BARCELONA - SPAIN Phone: 00.34-93 772 46 20 Fax: 0034-937724621



Empresa Certificada