

Patch Cord UTP Categoría 6

(Cable de conexión)

Los cables de conexión LINET Categoria 6, exceden los requerimientos necesarios para transmisión de datos, descritos en la norma TIA/EIA 568-B.2, para aplicaciones Fast Ethernet, transmisión de voz, datos o video. Su diseño es flexible garantizando máxima fiabilidad y rendimiento aún cuando sea necesario doblar el cable durante la instalación o en el punto de terminación en un organizador de cables ya sea en rack's o gabinetes de telecomunicaciones.

Características:

- Excede las características TIA/EIA 568 B.2 para Categoría 6
- Desempeño del conector centralizado con las normas, garantizando el mantenimiento de la conexión
- Producido con Cable trenzado en calibre 24-26 AVG, multifiliar.
- Proporciona la terminación para cable en calibre 22-26 AWG

Conexión

· U.S Enchufe 8P8C, *2PCS (RJ-45)

· Molde SR: 45P PVC

Empaque

· 1PC / bolsa del PE

Cable (Tipo CM)

 Conductor: 24-26 AWG recubrimiento de cobre* 4 pares

· Aislamiento: ID : 0,92 ±0.05mm Color Blanco

-Verde , Verde

Blanco- Naranja, Naranja ; Blanco-Azul , Azul;

Blanco-Café, Café

· Chaqueta (PVC) , OD : 5 ± 0.4 mm

Especificaciones eléctricas

· Según UL 1863

Corriente: 1.5 Amp MaxVoltaje: 150 VoltiosCertificaciones: IS 09001, IS 014001 · Resistencia de Contacto: 20m-ohm

 \cdot Resistencia de aislamiento: 500M - ohm

 Rigidez dieléctrica de voltaje : 1000 VCA RMS, 60HZ 1MIN

Mecánica:

· Tiempo de vida del enchufe: 750 ciclos

Cable para conectar la fuerza de tracción:
89N

 \cdot Temperatura de almacenamiento : -10°C a 60°C

Número de	Medida en	Color	
Parte	pies		
EPA049	3FT		Azul
EPA050	3FT		Rojo
EPA051	7FT		Azul
EPA052	7FT		Rojo
EPA063	5FT		Azul
EPA064	5FT		Rojo
EPA190	3FT		Negro
EPA191	3FT		Amarillo
EPA192	7FT		Negro
EPA277	10 7F T		Azul
EPA279	15FT		Azul
EPA195	10FT		Amarillo





