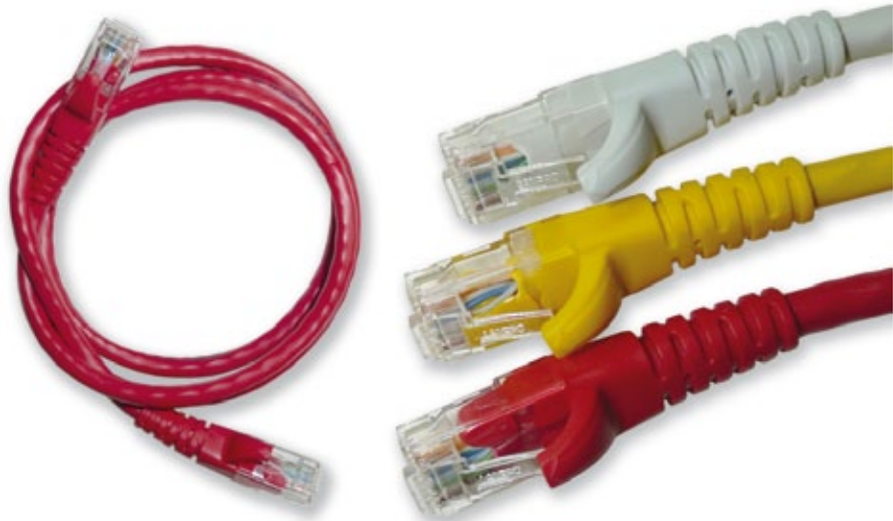


LP-4CEUSXX Patch Cords CAT 5e sin blindar U/UTP

LP4CEUSXX_SS_SPB01W

Características

- Patch Cords U/UTP no blindados, tipo "anti-enganche", (snagless).
- Aprobados en sus componentes según normas UL y CSA.
- Verificados por ETL.
- Los patch cords CAT 5e son compatibles con categorías inferiores de cableado tales como CAT 5.
- Longitudes especiales disponibles bajo pedido.
- Fabricado con cable de conductores trenzados para una mayor flexibilidad.
- Botas tipo "Anti-enganche" (snagless) moldeadas en caliente sobre los plugs y el cable para una mayor vida útil y mejor apariencia. La manipulación y la extracción de estos patch cords ya no son una materia de preocupación del técnico instalador.
- 100% probados en fábrica.
- Compatibles 568A ó 568B (este último es inventario preferido).
- Ocho colores vivos de donde escoger.
- Longitudes disponibles: 0.5m, 1m, 2m, 3m, 4m, 6m and 20m (Aproximadamente: 1.5, 3, 6, 10, 13, 20 and 65 pies).



LP-4CEUSXX Patch Cords CAT 5e sin blindar U/UTP

El Nuevo diseño de LanPro ofrece una solución única para las instalaciones altamente densas. Ideal para patch panels de alta densidad, servidores tipo "Blade", notebooks y otros productos con muchos puertos RJ45.

Los patch cords sin blindar de LanPro **LP-4CEUSXX** están fabricados con un cable U/UTP sin blindaje y un plug no blindado, que permiten una suave flexión y facilidad de manejo.

La utilización de botas "anti-enganche", (snagless), incluyendo un aliviador de esfuerzos sobre el cable y el plug, todos moldeados en una sola pieza en caliente, evitan daño a la trabas de los plugs cuando se manejan instalaciones densamente cableadas.

Ocho colores para no causar confusión y con aditivos UV para disminuir la decoloración a lo largo de los años debida a la radiación Ultra Violeta.

Nuestro aliviador de tensión sobre el cable, moldeado en caliente, provee una gran fuerza mecánica que asegura una larga vida y muchos años de uso y abuso.

Todos los patch cords de LanPro han sido probados en fábrica al 100% mediante el uso de equipos de prueba de los mejores en el mercado. No comprometa el desempeño de su instalación con patch cords hechos en casa o imitaciones baratas. Los patch cords de LanPro no solo son muy buenos, sino muy asequibles económicamente hablando. Nuestras unidades están garantizadas en el cumplimiento de los estándares ISO/IEC 11801, EIA/TIA 568A/B, EN50173 y UL, así como verificados de acuerdo a normas CSA, ETL y 3P.

A

NOTA TÉCNICA: LanPro recomienda con énfasis sus patch cords (Con sistema anti-enganche (snagless) y aliviador de tensión del cable) ambos moldeados en caliente que caben perfectamente en los más congestionados hubs o equipos de telecomunicaciones.

Si Ud. ha utilizado botas para proteger las palancas de extracción separadas, a veces sobresalen demasiado y hacen muy difícil la tarea de conectar todos los patch cords en algunos equipos.

Asignación de pines RJ45 T568A

Asignación de pines RJ45 T568B

NOTA:

1. Los dos diagramas muestran una vista frontal del conector
2. T568B es lo mismo que AT&T 258A
3. El blindaje del cable está conectado al blindaje de bronce niquelado del plug

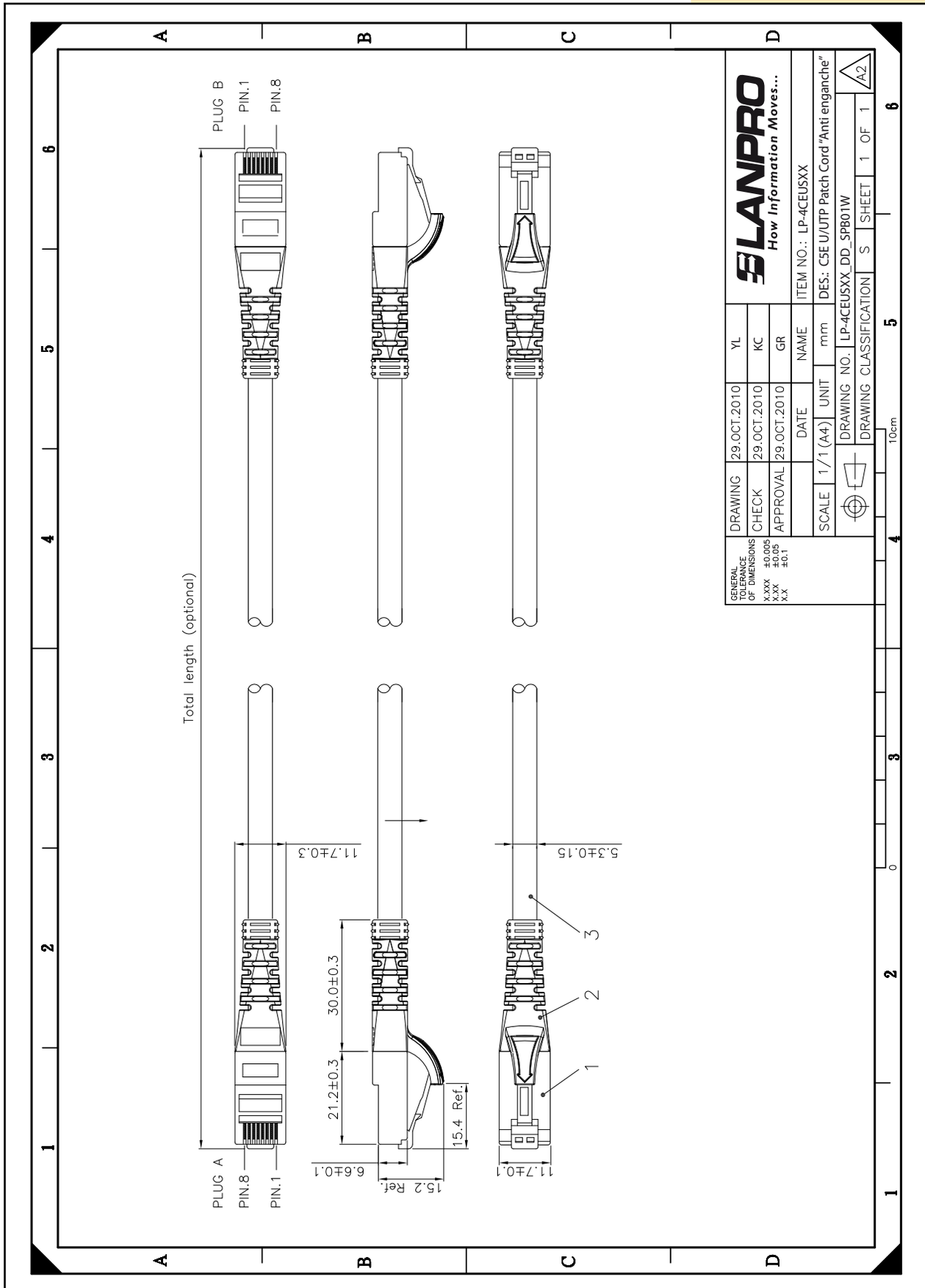
Información de cableado y codificación de T568A y B - Información de Código de colores

TERMINAL IDC	PAR T568A/COLOR DEL CONDUCTOR		PAR T568B /COLOR DEL CONDUCTOR	
PIN 5	1	BLANCO/AZUL	1	BLANCO/AZUL
PIN 4		AZUL		AZUL
PIN 1	3	BLANCO/VERDE	2	BLANCO/VERDE
PIN 2		VERDE		VERDE
PIN 3	2	BLANCO/NARANJA	3	BLANCO/VERDE
PIN 6		NARANJA		VERDE
PIN 7	4	BLANCO/MARRÓN	4	BLANCO/MARRÓN
PIN 8		MARRÓN		MARRÓN

B Especificaciones

ÍTEM	DESCRIPCIÓN
Plug RJ-45	
P/N	LP-RJ458P8CCEUS
Carcasa	Polycarbonato, UL 94V-2, Color Transparente
Material del contacto	Bronce fosforado con 50 micropulgadas de niquelado
Acabado del contacto	50 micro pulgadas mínimo de dorado
Moldeo en caliente	
Tipo	PVC angosto
Cable	
Tipo	U/UTP no blindado de pares entorchados
Número de pares	4 pares trenzados
Calibre alambre	AWG#24
Tipo	Alambre de cobre de múltiples hebras entorchadas
Aislante alambre	PE (Polietileno)
Chaqueta	PVC CM
Colores disponibles	WH: Blanco, GN: Verde, YL: Amarillo, BL: Azul, RD: Rojo, BK: Negro, GR: Gris, OR: Naranja
Tipo de cableado	T568A ó T568B (Inventario preferido)
Longitud	
Longitudes disponibles	05=0.5m, 1=1m, 2=2m, 3=3m, 4=4m, 6=6m, 20=20m
Temperatura	
Prueba	75°C
Clasificación de retardancia de fuego	
Según UL	CM
Normas	
Todos los componentes por separado	UL y CSA, ETL
ANSI/TIA	568C.2

C Dibujo dimensional:



D **Cómo Ordenar:**

	4CE	CC: Color	L: Longitud
LP-4CEUSCCL	4CE= 4 pares CAT 5e		05=0.5 m 1= 1m 2= 2m 3= 3m 4= 4m 6= 6m 20= 20m
	XX: Tipo de plug	WH: Blanco GN: Verde YL: Amarillo BL: Azul	RD: Rojo BK: Negro GR: Gris OR: Naranja
	US: no blindado FS: completamente blindado		
	P.Ej.: ■ LP-4CEUSWH05 Patch Cord no blindado de alta densidad anti-enganche (Snagless) de 4 pares CAT 5e color blanco de 0.5 m		
	Notas: Cables cruzados disponibles sólo de color negro y 3m de longitud (9ft). Longitudes diferentes bajo demanda, en cuyo caso depende de la cantidad mínima aplicable.		
	■ LP-4CECR3MBK 3M Patch Cord Cruzado CAT 5e 3m Negro		
	Todos los modelos son de diseño de Moldeado en caliente de alta densidad "anti-enganche" (snagless). Todos son de conductores calibre AWG #24 de cobre entorchado. T568B es nuestro inventario preferido.		