

LP-4C6DUSXX Patch cord CAT 6 de alta densidad para centros de datos, sin blindaje U/UTP, tipo Snag-Less, AWG 28.

LP4C6DUSXX_SS_SPB01W

Características

- Cumplimiento de las normas ISO/IEC 60603-7, ANSI/TIA 568-C.2.
- Aprobado UL y CSA solo para los modelos con chaqueta CM.
- Delgado con botas de bajo perfil para operatividad lado a lado.
- Mejora el enfriamiento, mejor flujo de aire.
- Fácil de manejar, menos espacio, menos desorden.
- Ahorra espacio, menos equipos para gestión de cableado.
- Construcción 100% cobre, cable entorchado AWG 28 de alta flexibilidad. (Sin aluminio).
- Soporta redes 1 GB y 1000-base-T.
- Los cables CAT 6 son compatibles con módulos CAT 5e y CAT 5 de más baja categoría.
- Botas de alivio de tensión moldeadas en fábrica para una larga vida y gran apariencia. Las manipulaciones y la extracción de estos cables ya no son motivo de preocupación para el instalador.
- Probados en laboratorio para asegurar cumplimiento de las normas.
- Compatible 568A/B.
- Diferentes colores bajo pedido.
- Longitudes de 0.5m, 1m, 2m, 3m, 4m, 6m y 10m actualmente disponibles. (Aprox.: 1.5, 3, 6, 10, 13, 20 y 32.5').
- Otras longitudes bajo pedido.
- Tipo Snag-Less.
- Puede pedirse con extractor largo (opcional), y/o con etiqueta con código QR para escaneo con PDF de certificación individual, y/o con botas transparentes.

Aplicaciones:

- Los Patch cords CAT 6 de alta densidad para centros de datos de LanPro están diseñados especialmente para espacios reducidos, centros de datos, servidores tipo Blade y gabinetes pequeños.



LP-4C6DUSXX Patch cord CAT6 de alta densidad para centros de datos, sin blindaje U/UTP, tipo Snag-Less, AWG 28.

Los Patch cords CAT 6 de alta densidad para centros de datos, sin blindaje U/UTP tipo Snag-Less, AWG 28 son la clave para la nueva generación de sistemas de cableado de alta velocidad y desempeño.

Los Patch cords CAT 6 de alta densidad para centros de datos de LanPro están hechos con un cable flexible de alta calidad, lo cual se traduce en curvas suaves y fácil manejo.

Nuestros aliviadores de esfuerzo modelados en caliente proveen alta Resistencia mecánica, lo que asegura una larga duración para muchos años de uso y abuso

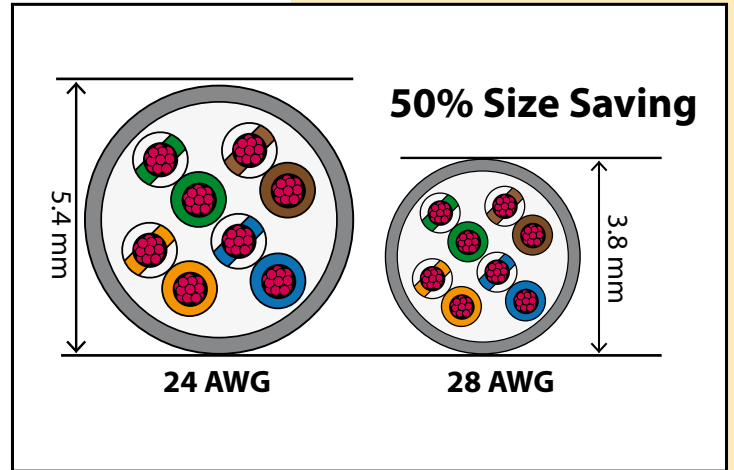
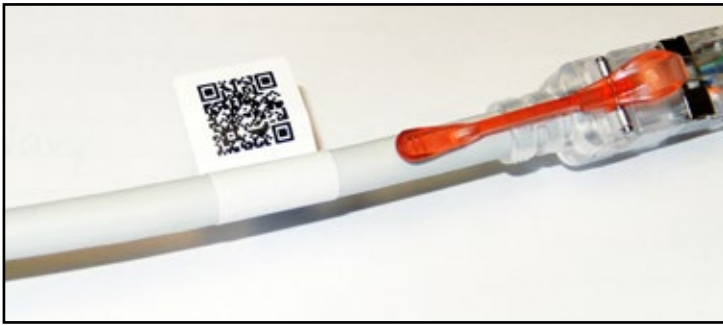
Todos los cables LanPro son 100% probados en fábrica utilizando equipos de prueba de primera línea.

No comprometa el rendimiento de su instalación con cables caseros o imitaciones baratas. Los patch cords de alta densidad para centros de datos de LanPro no sólo son muy buenos, sino también muy asequibles. Nuestras unidades están garantizadas para cumplir con las normas ISO / IEC 60603-7 y cumplen con el requisito ANSI / TIA 568-C.2, los modelos con chaqueta CM están certificados por UL.

Los cables terminados y probados en fábrica son necesarios para lograr un rendimiento consistente de canal de categoría 6.

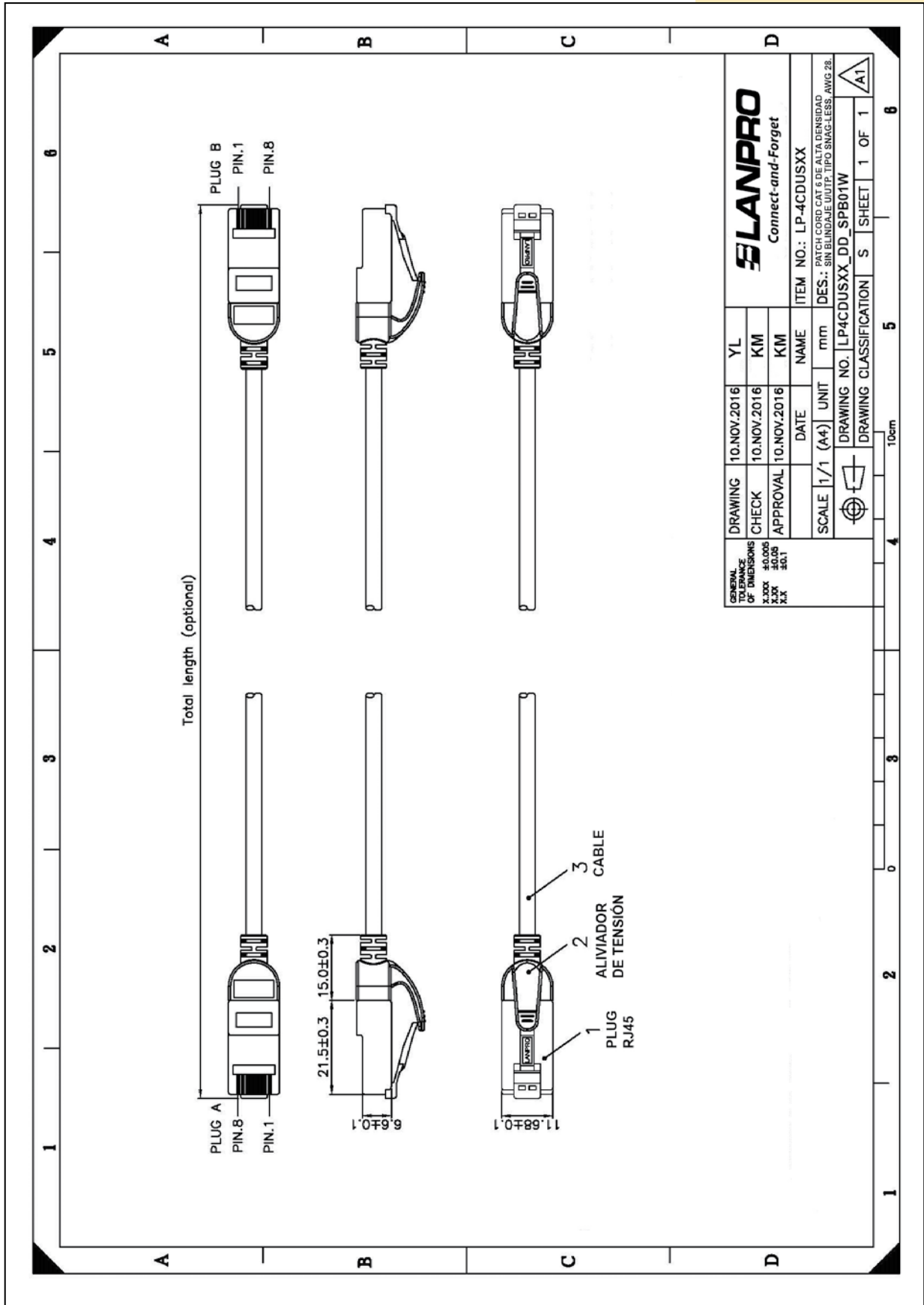


Esta imagen muestra un patchcord con extractor largo y con etiqueta con código QR, (imagen referencial)



Material de Plug RJ45	Cubierta	Policarbonato, UL94V-2, de color transparente
	Barra de alambre	OD 0.6mm, Policarbonato, UL94V-2, de color transparente
	Pin de Contacto	Material de bronce fosforoso
	Acabado del Pin de Contacto	Mínimo 50 micro-pulgadas de oro y níquel en el área de la superficie de contacto
	La estructura cumple con el requerimiento IEC60603-7	
Alivio de la tensión	Tipo Moldeado, Materia PVC	
Cable	CAT 6 U/UTP	4 pares trenzados. El desempeño del cable cumple con el requerimiento ANSI/TIA 568-C.2
	Chaqueta	Material PVC, OD 3.8±0.2mm
	Conductor	Cobre entorchado AWG 28
	Aislamiento	HDPE

A Dibujo Dimensional



B **Cómo ordenar:**

LP-4C6DUSCCLJ

LP-4C6D		US
Patch cord CAT 6 de Alta Densidad para centros de datos, sin blindaje, 4 pares AWG 28.		Tipo de Plug Sin blindaje
CC	L	J
Color: BK: Negro GR: Gris RD: Rojo WH: Blanco YL: Amarillo BL: Azul GN: Verde OR: Naranja PR: Púrpura PK: Rosado	Longitud: 05= 0.5m 1= 1m 2= 2m 3= 3m 4= 4m 6= 6m 10= 10m	Chaqueta: X: CMX C: CM R: CMR P: CMP L: LSZH V: PVC E: PE

Ejemplos:

LP-4C6DUSWH05L	Patch cord CAT 6 de alta densidad para centros de datos, sin blindaje, tipo Snag-Less, AWG 28, con chaqueta LSZH color blanco 0.5m de longitud.
LP-4C6DUSWH05C	Patch cord CAT 6 de alta densidad para centros de datos, sin blindaje, tipo Snag-Less, AWG 28, con chaqueta CM color blanco 0.5m de longitud.