

## LP-4CADFSXX Patch cord CAT 6A S/FTP 10GB de alta densidad para centros de datos, blindado, tipo Snag-Less, AWG 28

LP4CADFSXX\_SS\_SPB01W

### Características

- Diámetro típico 5.6mm.
- Atenuación: 8.5 dB/100m @ 100 MHz; 46.5 dB/100m @ 250 MHz; 51.3 dB/100m @ 300 MHz; 75.1 dB/100m @ 600 MHz.
- 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 10GB.
- Los cables CAT 6A son compatibles con módulos CAT 6, CAT 5e y 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. Cumple con los estándares ANSI/TIA/EIA-568-C.2 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.
- Alambres de cobre entorchado AWG 28.
- 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.

**PERFORMAX**



Imagen de patchcord con extractor largo y con etiqueta con código QR (opcionales, imagen referencial).

### LP-4CADFSXX Patch cord CAT 6A S/FTP 10GB de alta densidad para centros de datos, blindado, tipo Snag-Less, AWG 28

Los Patch cords CAT 6A 10GB S/FTP de alta densidad para centros de datos, blindados, 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 6A 10GB S/FTP 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.

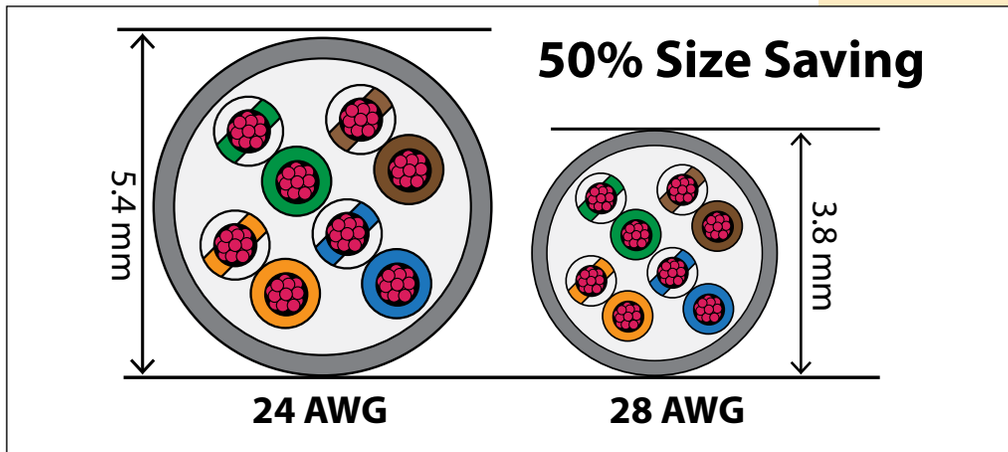
Los cables terminados y probados en fábrica son necesarios para lograr un rendimiento consistente de canal de categoría 6A.

### A Aplicaciones

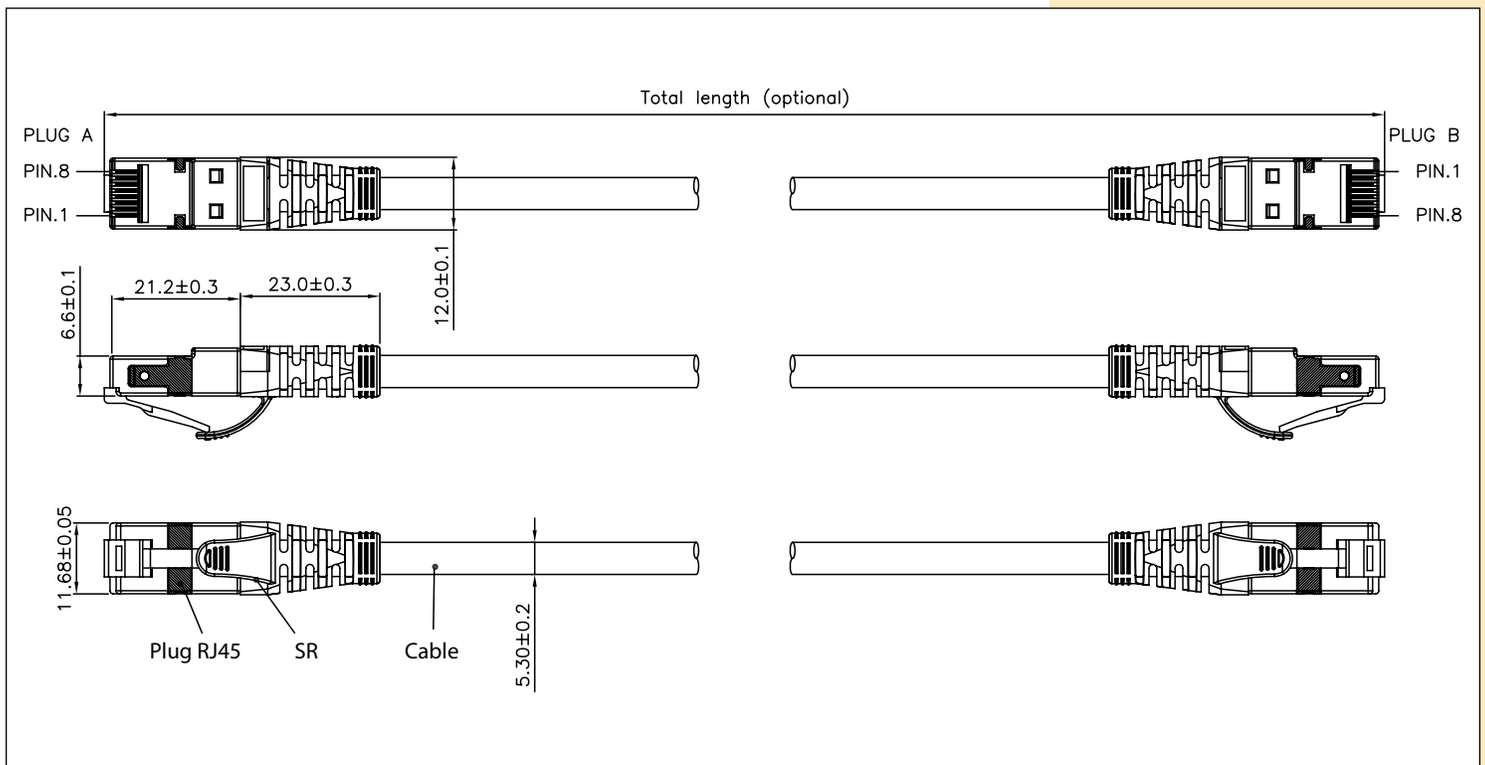
Los Patch cords CAT 6A 10GB S/FTP de alta densidad para centros de datos de LanPro están diseñados especialmente para espacios reducidos, centros de datos, servidores tipo Blade y gabinetes pequeños.

**B Especificaciones Técnicas**

<b>Material de Plug RJ45</b>	Cubierta	Policarbonato, UL94V-2, de color transparente
	Material de contacto	Bronce fosforoso con 50-60 micro-pulgadas de níquel
	Acabado del Contacto	Mínimo 50 micro-pulgadas de oro en el área de la superficie de contacto.
	Blindaje	Bronce níquelado
<b>Alivio de la tensión</b>	Tipo Moldeado, Materia PVC	
<b>Cable</b>	CAT 6A U/FTP	4 pares trenzados. El desempeño del cable cumple con el requerimiento ANSI/TIA 568-C.2
	Chaqueta	Material PVC, LSZH o CM
	Conductor	Cobre entorchado AWG 28
	Aislamiento	HDPE
	Blindaje	Capa de aluminio revestido de cobre con acero



**C Dibujo Dimensional**



## D Cómo Ordenar

### LP-4CADFSCCLJ

LP-4CAD		FS
Patch cord CAT 6A 10GB S/FTP de alta densidad para centros de datos, blindado, 4 pares AWG 28.		<b>Tipo de Plug:</b> Blindado
CC	L	J
<b>Color:</b>  <b>BK:</b> Negro <b>GR:</b> Gris <b>RD:</b> Rojo <b>WH:</b> Blanco <b>YL:</b> Amarillo <b>BL:</b> Azul <b>GN:</b> Verde <b>PR:</b> Púrpura <b>PK:</b> Rosado	<b>Longitud:</b>  <b>05=</b> 0.5m <b>1=</b> 1m <b>2=</b> 2m <b>3=</b> 3m <b>4=</b> 4m <b>6=</b> 6m <b>10=</b> 10m	<b>Chaqueta:</b>  <b>X:</b> CMX <b>C:</b> CM <b>R:</b> CMR <b>P:</b> CMP <b>L:</b> LSZH <b>V:</b> PVC <b>E:</b> PE

### Ejemplos:

<b>LP-4CADFSWH05L</b>	Patch cord CAT 6A S/FTP de alta densidad para centros de datos, blindado, tipo Snag-Less, AWG 28, con chaqueta LSZH color blanco 0.5m de longitud.
<b>LP-4CADFSWH05C</b>	Patch cord CAT 6A S/FTP de alta densidad para centros de datos, blindado, tipo Snag-Less, AWG 28, con chaqueta CM color blanco 0.5m de longitud.

LanPro está mejorando sus productos continuamente y se reserva el derecho a cambiar las especificaciones y disponibilidad sin notificación previa.