



Patch Cord de Fibra Óptica, Dúplex, Mono-modo

LC/ST, 9/125 μm , OS2, 2.0 m (7.0 ft.), Amarillo

Part No.: **750011**

Información llevada en forma de luz que brinda una amplia gama de funciones y beneficios.

Distancia superior de transmisión

No es usual para sistemas ópticos ir más allá de 100 km, o 62 millas.

Seguridad mejorada

Es imposible detectar remotamente una señal que está siendo transmitida a través de cable de fibra. La única manera de hacerlo es accediendo a la fibra óptica misma. Esto hace a la fibra extremadamente atractiva para el sector gobierno, bancos, y otros negocios que tienen inquietud por su seguridad.

Sin componentes metálicos

El cable de fibra óptica puede ser instalado en zonas con interferencia electromagnética (EMI). Esto incluye zonas alrededor de líneas de servicios públicos, líneas eléctricas y vías de tren. La fibra es también ideal para áreas con incidencia de rayos.

Features:

- Compatible con aplicaciones de fibra óptica mono-modo
- Gran ancho de banda que soporta largas distancias
- Baja pérdida de señal y alta tasa de transferencia de datos
- Perfecta para uso en aplicaciones 10G Ethernet
- Garantía de por vida

Especificaciones:

- Diámetros:
 - Núcleo: 9 μm
 - Forro: 125 μm
- Tipo de fibra — Mono-modo

- Conectores: LC a ST
- Dúplex
- Material del forro: LSZH
- Forro OD: 3.0 mm
- Color del forro: Amarillo



