



# Jumper de Fibra Óptica, Dúplex, Mono- modo

ST/ST, 9/125  $\mu\text{m}$ , OS2, 1 m, Amarillo

Part No.: 751254

EAN-13: 0766623751254 | UPC: 766623751254

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
- Perfecto para usar en aplicaciones de 10 Gigabit Ethernet y menores
- Garantía de por vida

## Especificaciones:

- Diámetros:
  - Núcleo: 9  $\mu\text{m}$

Para mayor información sobre los productos Intellinet, consulte a su distribuidor o visite [www.intellinet-network.com](http://www.intellinet-network.com).

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- Forro: 125 µm
- Tipo de fibra — Monomodo
- Conectores: ST a ST
- Dúplex
- Material del forro: LSZH
- Forro OD: 3.0 mm
- Color del forro: Amarillo

