



Jumper de Fibra Óptica Duplex Singlemode ST/SC 9/125µm, 5M

ST/SC, 9/125 µm, OS2, 5m (14ft.), Amarillo

Part No.: 751346

EAN-13: 0766623751346 | UPC: 766623751346

La información transmitida en forma de luz proporciona una amplia gama de características y beneficios.

Distancia de transmisión superior

No es inusual que los sistemas ópticos superen los 100 kilómetros (km) o cerca de 62 millas.

Seguridad mejorada

Es imposible detectar a distancia una señal transmitida por un cable de fibra óptica. La única manera de hacerlo es accediendo a la propia fibra óptica. Esto hace que la fibra sea extremadamente atractiva para organismos gubernamentales, bancos y otras empresas con importantes preocupaciones de seguridad.

Sin componentes metálicos

El cable de fibra óptica puede instalarse en zonas con interferencias electromagnéticas (EMI). Esto incluye áreas alrededor de las líneas de servicios públicos, líneas eléctricas y vías férreas. La fibra también es ideal para áreas de alta incidencia de relámpagos.

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:

Para mayor información sobre los productos Intellinet, consulte a su distribuidor o visite 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.

- Diámetros:
 - Núcleo: 9 μm
 - Forro: 125 μm
- Tipo de fibra — Mono-modo
- Conectores: ST a SC
- Dúplex
- Material del forro: LSZH
- Forro OD: 3.0 mm
- Color del forro: Amarillo



