



Acoplador LC Quad Monomodo - Multimodo



Descripción

OPACQLCPBRODAZ - OPACQLCPBRODAQ

Los acopladores LC de Optronics, son fabricados de acuerdo con los requerimientos de las normas internacionales. Por su diseño son ideales para aplicaciones de alta densidad, permitiendo la continuidad de la fuente de luz de un extremo del cable al otro de manera sencilla.

El cuerpo del acoplador es de plástico resistente, su diseño permite la acoplación de 4 conectores LC, es recomendable para una mayor densidad de conectores tipo LC, su fijación es siempre sin necesidad de herramientas especiales, permitiendo alinear con precisión los conectores LC con mangas de bronce ó cerámica de zirconia dependiendo la aplicación. Fijan y aseguran los conectores, garantizando que no tengan desconexiones.

Características

- Permite la continuidad de la fuente de luz
- Fija y asegura el conector
- Sistema de acoplación tipo Push pull.
- Alineación de alta precisión.
- Diseño con guías de acoplación, sistema de sujeción y manga.

Especificaciones

| Material | |
|-----------------------------|----------------------|
| Cuerpo: | Plástico |
| Multimodo: | Aqua |
| Monomodo: | Azul |
| Multimodo: | Bronce |
| Monomodo: | Cerámica de zirconia |
| Pérdida de inserción máxima | |
| Multimodo (PC) | ≤ 0.30 |
| Monomodo (UPC) | ≤ 0.20 |
| Variabilidad | <0.1dB típico |
| Durabilidad | 500 inserciones |
| Temperatura | -40°C a 85°C |
| Humedad | 5% a 90% |

Estándares y normas compatibles

| | |
|-----------|--------------|
| Telcordia | ANSI/TIA/EIA |
|-----------|--------------|