



## S-3553LC40

1-LC 40km Pareja SFP WDM  
Bidireccional 1550nm/1310nm  
1,25Gbps 1.25g

### Especificaciones técnicas

Enlaces de datos de hasta 1,25 Gbps

- ✓ 1310nm DFB Laser y PIN fotodetector para B3540
- ✓ 1550nm DFB Laser y PIN fotodetector para B5340
- ✓ Hasta 40 km en 9/125  $\mu$ m SMF
- ✓ Cumple con la interfaz óptica del receptáculo Simplex LC
- ✓ Conectable en caliente
- ✓ Carcasa totalmente metálica para un rendimiento EMI superior
- ✓ Cumple con RoHS6 (sin plomo)
- ✓ Temperatura de la carcasa de funcionamiento:

Comercial: -5°C a +70°C

Extendido: -20°C a +80°C

Industrial: -40°C a +85°C

#### Aplicaciones

- ✓ Ethernet Gigabit
- ✓ Canal de fibra
- ✓ Cambiar a la interfaz de Switch
- ✓ Aplicaciones de backplane conmutadas
- ✓ Interfaz de enrutador/servidor
- ✓ Otros sistemas de transmisión óptica

#### Estándares

- ✓ Cumple con SFP MSA
- ✓ Cumple con SFF-8472
- ✓ Compatible con IEEE802.3ah 2004

#### Descripción

Los transceptores SFP son módulos rentables de alto rendimiento que admiten una velocidad de datos de 1,25 Gbps y 40 km distancia de transmisión con SMF.

Los transceptores son compatibles con SFP Multi-Source Agreement (MSA) y SFF-8472. Para mayor información, consulte SFP MSA y SFF-8472.

