



Adaptador óptico para conexão de conectores ST do tipo baioneta. Construído em Níquel o que gera maior resistência e confiabilidade aos conectores ST, propiciando baixas perdas de inserção nas conexões e aumentando sua performance. Apresenta tampa removível para proteção contra poeira. Está disponível nos seguintes modelos

- Simplex
- Polimento PC
- Para fibra SM e MM

Aplicações

- Indústria
- LAN
- Redes de Distribuição

| | | |
|-------------------------|---|------------------------|
| Norma Aplicável | IEC 60784-14 IEC 61300-2-2 IEC 61300-2-22 IEC 61300-3-4 IEC 61754-4 | |
| Dimensões | Simplex: AxP[mm]: 12,7x30,48 | |
| Tipo de Fibra | Monomodo SM9µm Multimodo MM62,5µm Multimodo MM50µm | |
| Polimento | UPC 0° Fibra Óptica SM | SPC 0° Fibra Óptica MM |
| Material do Adaptador | Níquel | |
| Bucha de Alinhamento | Bronze fosforoso | |
| Perda de Inserção | Típica: ≤0,15dB Máx.: ≤0,3dB | |
| Sistema de travamento | Tipo Baioneta | |
| Vibração | 10-55Hz, amplitude 0,75 | |
| Força de Retenção | 1N-2,5N | |
| Temperatura de Operação | -25°C à +70°C | |
| Vida Útil | 500 ciclos de conexões e desconexões | |
| Garantia | 12 meses contra defeito de fabricação | |

Part Number

ADPO - XX - 0Y5

| <u>XX</u> | <u>Tipo</u> |
|-----------|-------------|
| SX | Simplex |

| <u>Y</u> | <u>Tipo de Fibra</u> |
|----------|-----------------------------------|
| 2 | SC-UPC, para fibra Monomodo SM9µm |
| 3 | SC-SPC, para fibra Multimodo MM |

Desenho Técnico

- Adaptador ST Simplex

