



Adaptador óptico para conexão de conectores E-2000 do tipo push-pull com trava de segurança. Possui bucha de cerâmica, em seu interior, permite uma alta precisão no alinhamento dos conectores E-2000, propiciando baixas perdas de inserção nas conexões e aumentando sua performance. Apresenta tampa interna defletora para proteção contra poeira na conexão e desconexão. Está disponível nas seguintes características:

- Simplex
- Polimento PC e APC
- Para fibra SM e MM

### Aplicações

- Data Center
- Telecomunicações
- Indústria
- Ethernet
- FTTX
- Alta potência
- WDM, DWDM

Norma Aplicável	IEC 61300-2-2 IEC 61300-2-22 IEC 61300-3-4 IEC 61754-15 IEC61754-20		
Dimensões	Simplex: AxLxP[mm]: 22,2x9x42,10		
Tipo de Fibra	Monomodo SM9µm Multimodo MM62,5µm Multimodo MM50µm		
Polimento	APC 8° Fibra Óptica SM	UPC 0° Fibra Óptica SM	SPC 0° Fibra Óptica MM
Cor do Adaptador	Verde	Azul	Bege
Perda de Inserção	Típica: ≤0,15dB Máx.: ≤0,3dB Premium: ≤0,10dB		
Sistema de travamento	Push-Pull		
Codificação	12 Cores na moldura do adaptador		
Bucha de Alinhamento	Cerâmica		
Vibração	10-55Hz, amplitude 0,75		
Força de Retenção	2N-5,9N		
Resistência a Queda	5 quedas de 1 metro.		
Temperatura de Operação	-25°C à +70°C		
Vida Útil	2.000 ciclos de conexões e desconexões		
Garantia	12 meses contra defeito de fabricação		

**Part Number**

ADPO - XX - 0Y1

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

<u>Y</u>	<u>Tipo de Fibra</u>
1	E-2000-APC, para fibra Monomodo SM
2	E-2000-UPC, para fibra Monomodo SM
3	E-2000-SPC, para fibra Multimodo MM

**Desenho Técnico**

- Adaptador E-2000 Simplex

