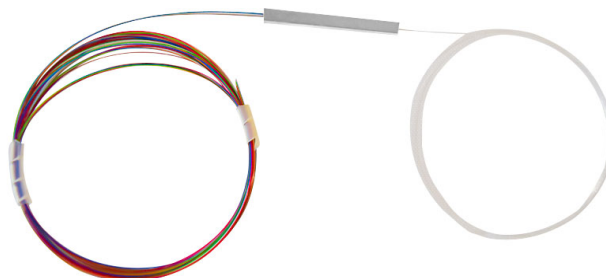


**(A100) Splitter Óptico PLC 1x8 OT-8303-WO**

Splitter óptico 1x8 balanceado (PLC) para divisão do sinal óptico proveniente de uma fibra óptica para oito.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Baixa PDL
- Baixa perda de inserção
- Ampla faixa de comprimento de onda

**ESPECIFICAÇÕES**

<b>Modelo</b>	1x8
<b>Comprimento de Onda</b>	1260~1650nm
<b>Perda de Inserção Máx.</b>	10.7dB
<b>Perda de Retorno Min.</b>	55dB
<b>Sensibilidade à Polarização Máxima - PDL</b>	0.3dB
<b>Diretividade Min.</b>	55dB
<b>WDL</b>	0.4dB
<b>Temperatura de Operação</b>	-40~+85°C
<b>Temperatura de Armazenamento</b>	-40~+85°C
<b>Tipo de Fibra</b>	G657A