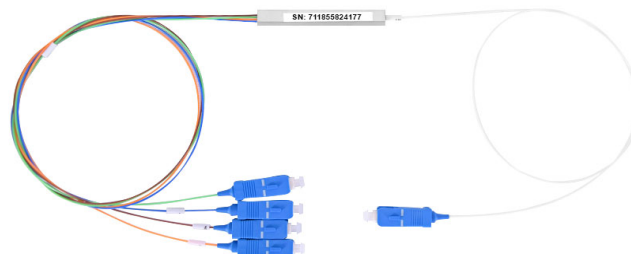


**(A101) Splitter Óptico PLC 1x4 Conectorizado SC/UPC OT-8302-UPW**

Splitter óptico 1x4 balanceado (PLC) e conectorizado no padrão SC de polimento UPC, para divisão do sinal óptico proveniente de uma fibra óptica para quatro.

**CARACTERÍSTICAS:**

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

**ESPECIFICAÇÕES**

<b>Modelo</b>	1x4
<b>Comprimento de Onda</b>	1260~1650nm
<b>Perda de Inserção Máx.</b>	7.4dB
<b>Perda de Retorno Min.</b>	50dB
<b>Sensibilidade à Polarização Máxima - PDL</b>	0.2dB
<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
<b>Conectores</b>	SC/UPC