

(A097) Splitter Óptico PLC 1x16 OT-8304-WO

Splitter óptico 1x16 balanceado (PLC) para divisão do sinal óptico proveniente de uma fibra óptica para quatro.

ESPECIFICAÇÕES

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

ESPECIFICAÇÕES

Modelo	1x16
Comprimento de Onda	1260~1650nm
Perda de Inserção Máx.	13.9dB
Pedra de Retorno Min.	55dB
Sensibilidade à Polarização Máxima – PDL	0.3dB
Diretividade Min.	55dB
WDL	0.5dB
Temperatura de Operação	-40~+85°C
Temperatura de Armazenamento	-40~+85°C
Tipo de Fibra	G657A