

FBT SPLITTER SEM CONECTOR - FIBRA NUA

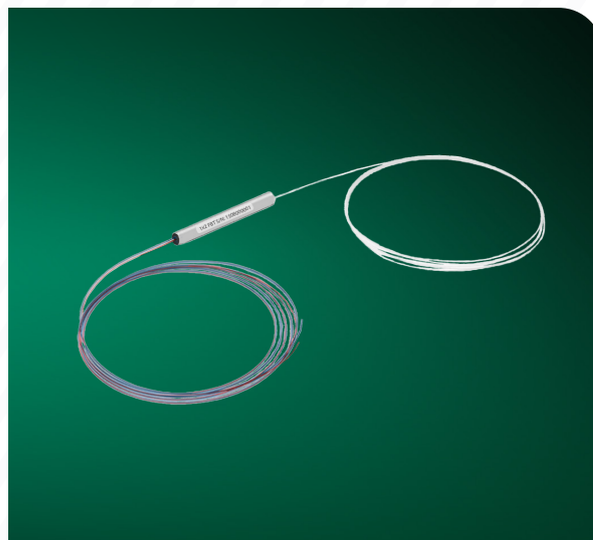
Os splitters da Fibratech oferecem uma solução prática e rentável para o desenvolvimento das suas redes, prontos para ser instalados em caixas de emendas, caixas de distribuição aéreas e subterrâneas, entre outros.

São utilizados principalmente em redes ópticas FTTx/PON e em redes HFC (TV a cabo).

A potência do sinal óptico pode ser dividida em proporções diferentes de acordo com a necessidade de cada aplicação.

Os splitters FBT da Fibratech estão disponíveis nas razões:

- Código 405: 05/95%
- Código 410: 10/90%
- Código 415: 15/85%
- Código 420: 20/80%
- Código 425: 25/75%
- Código 430: 30/70%
- Código 440: 40/60%
- Código 450: 50/50%



- Acomodação prática: As fibras de entrada e saída tem um comprimento padrão de 100cm
- Fibra nua 250µm
- Dimensões (Φ × L): Φ 3.0mm×45mm
- Normas Internacionais: Telcordia GR1209 e GR1221

Especificações técnicas

Parâmetros	1:2	
Operação de Comprimento de Onda (nm)	1310/1550	
Largura de banda operacional	±15nm	
Perda de inserção (dB)	05/95%: ≤14.02/0.4	10/90%: ≤11.0/0.65
	15/85%: ≤9.60/1	20/80%: ≤7.6/1.2
	25/75%: ≤6.95/1.7	30/70%: ≤5.7/1.9
	40/60%: ≤4.4/2.6	50/50%: ≤3.4
Perda Mínima de Retorno (dB)	50	
Sensibilidade à Polarização Máxima (PDL) (dB)	0.3	
Diretividade Mínima (dB)	≥55	
Temperatura Operacional (°C)	- 40°C ~ +85°C	

Detalhes do Produtos

