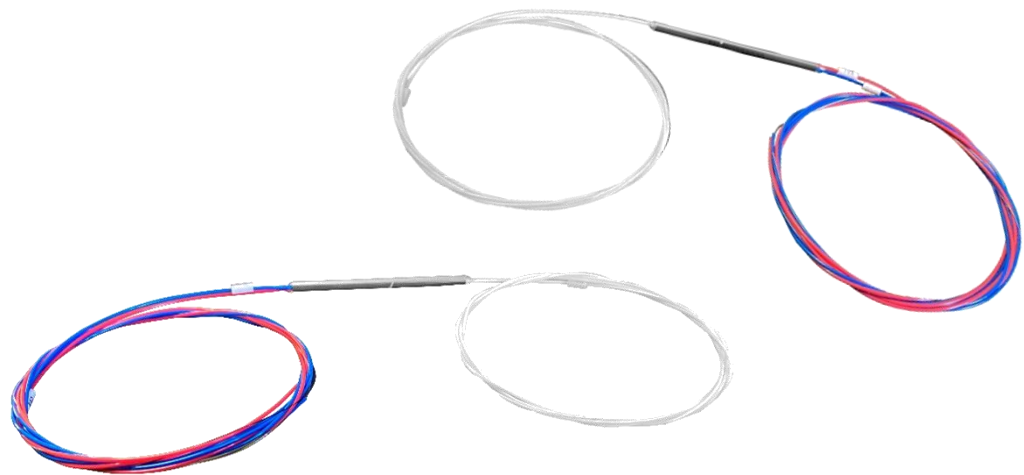




SPLITTERS DESBALANCEADOS



Imagens ilustrativas.

Especificações técnicas:

PARÂMETROS SPLITTER FBT 1x2	1/99	2/98	3/97	5/95	10/90	15/85	20/80	25/75	30/70	35/65	40/60	50/50
Comprimento de onda (nm)	1260 ~ 1360 e 1480 ~ 1650											
Tipo de fibra	ITU G.652D / 0,9mm											
Perda por inserção (dB)	≤21.2/0.2	≤18.1/0.3	≤16.5/0.3	≤13.8/0.4	≤10.7/0.7	≤ 9.6/1.0	≤ 7.9/1.3	≤6.95/1.7	≤6.0/1.9	≤5.35/2.3	≤4.7/2.7	≤ 3.4
Perda excessiva típica (dB)	≤ 0.1											
Perda por retorno (dB)	≥ 55											
Sensibilidade à Polarização (PDL Máx) (dB)	≤ 0.2											
Diretividade (dB)	≥ 55											
Temperatura de operação (°C)	-20 ~ +85											
Temperatura de armazenamento (°C)	-40 ~ +85											

INFORMAÇÕES COMERCIAIS - NCM 85.17.62.59

SPLITTER 1x2 FBT 1/99 NÃO CONECTORIZADO	SPLITTER 1x2 FBT 20/80 NÃO CONECTORIZADO
SPLITTER 1x2 FBT 2/98 NÃO CONECTORIZADO	SPLITTER 1x2 FBT 25/75 NÃO CONECTORIZADO
SPLITTER 1x2 FBT 3/97 NÃO CONECTORIZADO	SPLITTER 1x2 FBT 30/70 NÃO CONECTORIZADO
SPLITTER 1x2 FBT 5/95 NÃO CONECTORIZADO	SPLITTER 1x2 FBT 35/65 NÃO CONECTORIZADO
SPLITTER 1x2 FBT 10/90 NÃO CONECTORIZADO	SPLITTER 1x2 FBT 40/60 NÃO CONECTORIZADO
SPLITTER 1x2 FBT 15/85 NÃO CONECTORIZADO	SPLITTER 1x2 FBT 50/50 NÃO CONECTORIZADO

