

## Оптический делитель сварного типа

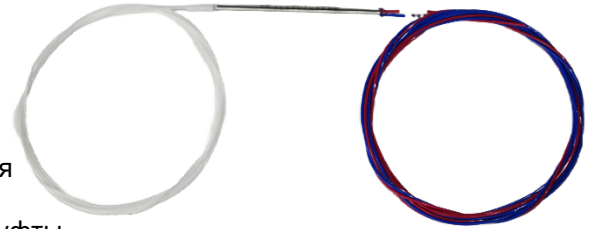
### BZ-FC-T-1x2-0.9-XX

#### Описание

Пассивный оптический делитель FC (сварного типа) предназначен для неравномерного деления подаваемого оптического сигнала между выводами.

#### Особенности

- Низкое значение допустимой неравномерности деления оптической мощности между выходными портами
- Возможность интегрирования в оптические модули и муфты
- Вариант исполнения Steel Tube (стальная трубка)
- Низкие потери уровня сигнала Области применения
- Пассивные оптические сети (PON)
- Мониторинг в системах спектрального уплотнения
- Системы телеметрии



#### Технические характеристики

Параметр		Значение
Рабочая длина волны, нм		1310/1490/1550
Полоса пропускания, нм		±20
Тип волокна		SM G652D
Диаметр защитного буфера, мм		0.9
Коэффициент деления		1x2
Вносимые потери, дБ	Connector	≤7.5
	Without	≤7
Поляризационные потери, дБ		≤2
Возвратные потери, дБ		≥55
Однородность, дБ		≤0.8
Направленность, дБ		≥55
Рабочая температура, °C		-40...+85
Температура хранения, °C		-40...+85

**Информация для заказа**

<b>Артикул</b>	<b>Технология</b>	<b>Коннекторы</b>	<b>Коэфф. Деления</b>	<b>Исполнение</b>
BZ-FC-T-1x2-5/95-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-10/90-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-15/85-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-20/80-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-25/75-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-30/70-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-35/65-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-40/60-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-45/55-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-50/50-0.9-NO	FBT	No	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-5/95-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-10/90-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-15/85-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-20/80-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-25/75-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-30/70-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-35/65-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-40/60-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-45/55-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube
BZ-FC-T-1x2-50/50-0.9-SA	FBT	SC/APC	1x2	Steel Tube

Трехконный FBT делитель	Неоконцованный, дБ				Оконцованный, дБ			
FBT 1x2 splitter 5/95	<b>5%</b>	10,2	<b>95%</b>	0,66	<b>5%</b>	10,5	<b>95%</b>	0,96
FBT 1x2 splitter 10/90	<b>10%</b>	8,44	<b>90%</b>	0,91	<b>10%</b>	8,74	<b>90%</b>	1,21
FBT 1x2 splitter 15/85	<b>15%</b>	7,19	<b>85%</b>	1,17	<b>15%</b>	7,49	<b>85%</b>	1,47
FBT 1x2 splitter 20/80	<b>20%</b>	6,22	<b>80%</b>	1,45	<b>20%</b>	6,52	<b>80%</b>	1,75
FBT 1x2 splitter 25/75	<b>25%</b>	5,43	<b>75%</b>	1,75	<b>25%</b>	5,73	<b>75%</b>	2,05
FBT 1x2 splitter 30/70	<b>30%</b>	4,76	<b>70%</b>	2,07	<b>30%</b>	5,06	<b>70%</b>	2,37
FBT 1x2 splitter 35/65	<b>35%</b>	4,18	<b>65%</b>	2,42	<b>35%</b>	4,48	<b>65%</b>	2,72
FBT 1x2 splitter 40/60	<b>40%</b>	3,67	<b>60%</b>	2,8	<b>40%</b>	3,97	<b>60%</b>	3,1
FBT 1x2 splitter 45/55	<b>45%</b>	3,51	<b>55%</b>	0,4	<b>45%</b>	3,61	<b>55%</b>	0,7
FBT 1x2 splitter 50/50	<b>50%</b>	3,21	<b>50%</b>	3,21	<b>50%</b>	3,51	<b>50%</b>	3,51