

1xN PM Разветвитель ПЛК

		Клиент:
Спец. Количество		
Дата	2018-1-9	

Характеристики

Параметр	Единица	Стоимость				
		1x2	1x3	1x4	1x8	1x16
Тип порта						
Операционная Длина волны	нм	1310, 1550 ± 40				
Вносимая потеря	дБ	<4,0	<6,8	<7,4	<10,7	<13,9
Единообразия	дБ	<0,5	<0,8	<0,8	<1,0	<1,4
ПЕР	дБ	>18	>18	>18	>18	>16
направленность	дБ	>50				
Обратные потери	дБ	>50				
Тип волокна		Волокно панды				
Операционная Температура	°C	-5~ +70				
Место хранения Температура	°C	-40~ +85				

Все указанные выше данные не включают соединители **Размеры упаковки**

Тип косички	1x3, 1x4, 1x8	1x16
Стальная труба	60x7x4	60x12x4

Информация для заказа

ПМППЛ С	Диапазон длин волн	порты	Тип упаковки	Тип косички	Длина	Соединитель
	1310=1310 1550=1550	02=1x2 04=1x4 06=1x6 08=1x8 12=1x12 16=1x16 24=1x24	1=60x7x4 2=60x7x4 3= 60x12x4	0= Ребро волокно 1=250 мкм Голое волокно 2 = 900 мкм свободная трубка	B=0,5 м 7=0,7 м 1=1,0 м S=Указать	0=Нет 1=FC/СКП 2=FC/БТР 3=СК/БТР 4=СК/СКП 6=ЛК/ПК 7=ЛК/БТР