

Séparateur à bande étroite 1x3 (3x3) monomode

Caractéristiques de notre coupleur :

- Faible PDL •
- Faible perte d'insertion •
- Haute directivité • Stable et fiable • Taille compacte

Applications pour notre coupleur :

- Système de communication optique •
- Système de test optique • Capteur à fibre optique • Distributeur de puissance optique

Caractéristiques:

spécification		Rapport de fractionnement: 33:33:33				
Paramètre	Unité	Prime		Une note		
Configuration des ports		1x3		3x3		
Bande passante	nm	+/-10				
Perte d'insertion Max.		dB	5.4	5.7	6.0	6.5
Perte excédentaire	Tapez.	dB	0,15	0,2	0,3	0,4
Uniformité	Max.	dB	0,8	1.2	1.2	1.6
LPD	Max.	dB	0,05	0,1	0,1	0,15
Perte de retour	Min.	dB	50			
Température de fonctionnement	°C	-40 à +85				
Température de stockage	°C	-50 à +85				
Type d'emballage	millimètre	S6	Diam. 3x54 : pour fibre nue			
		S8	Diam. 3x70 : pour tube lâche de 0,9 mm			
		M2	7,5x18x90: pour tube libre de 0,9mm ou câble de 3mm			

Tableau de conversion du rapport de fractionnement et de la perte d'insertion (structure 1x3 Seul)

Rapport de fractionnement	Perte d'insertion maximale (dB)					
	Prime			Une note		
	Outport Port 1	Outport Port 2	Outport Port 3	Outport Port 1	Outport Port 2	Outport Port 3
40:20:40	4.5	7.8	4.5	4.8	8.2	4.8
35:30:35	5.2	5.7	5.2	5.4	6.0	5.4
33:33:33	5.4	5.4	5.4	5.7	5.7	5.7
30:40:30	5.7	4.4	5.7	6.0	4.7	6.0
25:50:25	6.6	3.4	6.6	7.0	3.6	7.0
20:60:20	7.4	2.8	7.4	7.7	3.0	7.7
15:70:15	9.0	2.1	9.0	9.4	2.4	9.4
10:80:10	10.8	1.1	10.8	11.2	1.3	11.2
5:90:5	14,7	0,65	14,7	15	0,8	15
2.5:95:2.5	17,8	0,40	17,8	18,1	0,5	18.1
1:98:1	21,5	0,25	21,5	22	0,3	22
0,5:99:0,5	24,5	0,25	24,5	25	0,3	25

Informations de commande:

- Longueur d'onde : 1550, 1480, 1310nm
 - Structure : 1x3, 3x3 - Rapport de division : 33:33:33 - Grade : Premium (P), grade A - Type de fibre : SMF-28 - Pigtail : fibre nue 250 um, 0,9 mm lâche tube, câble de 3 mm - Longueur de fibre : 0,5 m, 1,0 m, 1,5 m, 2,0 m

Nous avons un prix imbattable pour ce produit.

- Le prix est mis à jour, veuillez faire une demande pour notre prix le plus récent en appelant le (514) 334-4588 ou en envoyant un courriel à sales2@o-eland.com