

Coupleur standard monomode 1x2 (2x2)

Caractéristiques de notre coupleur :

- Faible PDL
- Faible perte

excessive • Stabilité et fiabilité élevées

Applications pour notre coupleur :

• CATV •

Systèmes de communications optiques

• Instruments de test

Caractéristiques:

Paramètre \ Grade		Р	UN	
Longueur d'onde de fonctionnement (nm)		1310 ou 1550, autres sur demande		
Bande passante de fonctionnement (nm)		+/-15		
Perte excédentaire typique (dB)		0,07	0,1	
	50/50	<=3,4	<=3,6	
	40/60	<=4,4/2,6	<=4,7/2,8	
	30/70	<=5,7/1,9	<=6.0/2.0	
Perte	20/80	<=7.6/1.2	<=8.0/1.3	
d'insertion (d	B) 10/90	<=11,0/0,65	<=11,5/0,8	
	5/95	<=14,2/0,4	<=14,8/0,5	
	2/98	<=18,5/0,25	<=19.0/0.35	
	1/99	<=21,5/0,2	<=22.0/0.3	
PDL (dB)		<=0,1	<=0,15	
Directivité (dB)		>=55		
Température de fonctionnement (C)		-40 ~ +85		

D'autres spécifications peuvent être faites sur demande du client



Informations sur le paquetÿ:

Configuration	1x2 ou 2x2			
Longueur de fil de fibre	1 mètre, autres sur demande			
Type de fibre	fibre nue 250um	Tube lâche 900um	Tube libre 900um/2mm/ 3mm	
Dimensions	Diam. 3.0mmx54mm	Diam. 3.0mmx70mm	90mmx14mmx8.5mm	
(Diam. x L)	Diam. 2.4mmx42mm	Diam. 3.0mmx54mm	John Martin Mo. Jilin	

D'autres dimensions de colis peuvent être réalisées sur demande du client

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