

## Coupleur étoile large bande monomode

Le coupleur en étoile à large bande monomode (**SSC**) comprend un coupleur à large bande à fenêtre unique et à double fenêtre largement utilisé dans le réseau à fibre optique. Les produits peuvent être fabriqués à grande échelle avec une qualité stable. Ils sont conçus et fabriqués pour répondre aux exigences Bellcore GR-1209-CORE.

### Caractéristiques de notre SSC:

- Large bande passante
- Faible perte d'insertion •
- Qualité constante • Haute fiabilité

### Candidatures pour notre SSC :

- Réseau de distribution de fibre •
- Réseau de télécommunication •
- Réseau CATV • Instruments de test

### Caractéristiques:

guichet unique	4 x 4		8 x 8		16 x 16	
Grade	P	UN	P	UN	P	UN
en fonctionnement Longueur d'onde	1310nm ou 1550nm					
Bande passante de fonctionnement	± 40nm					
Perte d'insertion	<= 6.8dB	<= 7.5dB	<= 10.2dB	<= 11.4dB	<= 13.6dB	<= 15.0dB
Uniformité	<= 1.2dB	<= 2.0dB	<= 2.0dB	<= 3.0dB	<= 2.4dB	<= 3,8 dB
Directivité	>= 55dB					
en fonctionnement Température	-40°C ~ +70°C					
Température de stockage	-40°C ~ +85°C					
<b>double - fenêtre</b>	<b>4 x 4</b>		<b>8 x 8</b>		<b>16 x 16</b>	

Grade	P	UN	P	UN	P	UN
Longueur d'onde de fonctionnement	1310nm et 1550nm					
Bande passante de fonctionnement	± 40nm					
Perte d'insertion	<= 7.2dB	<= 7.6dB	<= 10.8dB	<= 11.8dB	<= 14.5dB	<= 15,5 dB
Uniformité	<= 1,5dB	<= 2,3dB	<= 2,3dB	<= 3,3dB	<= 3,0dB	<= 4.4dB
Directivité	>= 55dB					
en fonctionnement Température	-40°C ~ +70°C					
Température de stockage	-40°C ~ +85°C					

**Informations de commande:**

- Rapport de couplage: personnalisé
- Type de câble : Diam. 0.9mm ou Diam. Adaptateur ou connecteur
- Entrée sortie: 3,0mm (FC/APC, FC/UPC, SC/APC, SC/UPC ou autres)
- Grade: Premium (P) ou Grade A (A)

**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](mailto:sales2@o-eland.com)