

Répartiteur à bande étroite 1x4 SM

Caractéristiques de notre répartiteur :

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

Applications pour notre diviseur :

- 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 | | Prime unitaire A | Premium | Classe A | grade |
| Configuration des ports | | | 1x4 | | |
| Bande passante | | nm | +/-10 | | |
| Insertion | Max. | dB | 5.4 | 6.0 | |
| Perte | | | | | |
| Perte excédentaire | Max. | dB | 0,15 | 0,3 | |
| Uniformité | Max. | dB | 0,8 | 1.2 | |
| LPD | Max. | dB | 0,05 | 0,1 | |
| Perte de retour Min. | | dB | 50 | | |
| Température de fonctionnement | | °C | -40 à +85 | | |
| Température de stockage | | °C | -50 à +85 | | |
| Type d'emballage | | millimètre | S11 | Diam. 4x60 : pour la fibre nue | |
| | | | S12 | Diam. 4 x 70 : pour tube lâche de 0,9 mm | |
| | | | M4 | 8x26x100 pour tube lâche de 0,9 mm ou câble de 3 mm | |

Informations de commande:

- Longueur d'onde : 1310nm, 1550nm,
1480m - Structure : 1x4 - Rapport de
division : 25:25:25:25 - Grade : Premium (P),
grade A - Type de fibre : Corning RC SMF-28
- Pigtail : fibre nue 250 um, 0,9 tube lâche
mm, câble de 3 mm - Longueur de fibre : 0,5 m, 1,0 m, 1,5 m,
2,0 m - Connecteur : aucun, FC/PC, FC/UPC, FC/APC, autres

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