

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

SG atténuateur LC 4dB 9/125, 1310/1550nm



Article 916759

SG atténuateur LC 4dB 9/125, 1310/1550nm

Image peut diverger

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Longueur d'onde en fonction: | 1290-1330 und 1530-1570 nm |
| Atténuation retour: | ≥50 dB |
| Type de fibre: | 9/125µm |
| PDL: | 0.50 dB |
| Température en fonction: | -20 / +70 °C |

Normes

| | |
|------------------------------|--|
| Type de connecteur A: | Fiche LCPC Singlemode |
| Normes: | IEC 61754-20, TIA 604-10-A |
| Perte d'insertion: | typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B) |
| Atténuation retour: | > 50 dB |
| Férule: | Céramique (1.25 mm) |