

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## SG atténuateur SCAPC 20dB 9/125, 1310/1550nm

### Article 932792

SG atténuateur SCAPC 20dB 9/125, 1310/1550nm



Image peut diverger

### Caractéristiques

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| <b>Longueur d'onde en fonction:</b> | 1290-1330 und 1530-1570 nm |
| <b>Atténuation retour:</b>          | ≥60 dB                     |
| <b>Type de fibre:</b>               | 9/125µm                    |
| <b>PDL:</b>                         | 0.50 dB                    |
| <b>Température en fonction:</b>     | -20 / +70 °C               |

### Normes

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Type de connecteur A:</b> | Fiche SCAPC                              |
| <b>Normes:</b>               | IEC 61754-4, TIA 604-3                   |
| <b>Perte d'insertion:</b>    | typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B) |
| <b>Atténuation retour:</b>   | typ. > 85 dB / min. 65 dB                |
| <b>Férule:</b>               | Céramique (2.5 mm)                       |