

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## E2000APC atténuateur SM 10dB 1310/1550nm



### Article 901063

E2000APC atténuateur SM 10dB 1310/1550nm

Image peut diverger

### Caractéristiques

<b>Longueur d'onde en fonction:</b>	1260-1360 und 1460-1580 nm
<b>Atténuation retour:</b>	≥65 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 E2000APC
<b>Normes:</b>	IEC 61754-15, TIA 604-16
<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)