

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

SG atténuateur SCAPC 3dB 9/125, 1310/1550nm

Article 932786

SG atténuateur SCAPC 3dB 9/125, 1310/1550nm



Image peut diverger

Caractéristiques

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

Normes

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