

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

CCM ODF PLC splitter 1x32, boîte 100x80x10mm



Image peut diverger

Article 1313740

CCM ODF PLC splitter 1x32, boîte 100x80x10mm

1260nm - 1650nm

cordon de brassage 1.6mm 9/125 GN G657A2

raccord 1xLCAPC GN entrée en bas

connecteur 32xLCAPC GN sortie en bas

Longueur = 3.0 m

Caractéristiques

Hauteur:	10 mm
Largeur:	80 mm
Profondeur:	100 mm
Longueur d'onde en fonction:	1260-1650 nm
Perte d'insertion:	≤17.2 dB
PDL:	≤0.25 dB
Directivité:	≥55
Uniformité:	≤1.5
Atténuation retour:	≥55 dB
Type de fibre:	SMF-28e
Température en fonction:	-40 / +85 °C

Normes

Type de connecteur A:	Fiche LCAPC
Normes:	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
Perte d'insertion:	typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B)
Atténuation retour:	typ. > 85 dB / min. 65 dB
Férule:	Céramique (1.25 mm)