Conector LC-APC SM 3mm.



Ref.: CNLCAA



Descripción

Conector LC-APC para fibra Zip con cubierta de 3 mm

PARAMETROS TECNICOS

Modo	Sm
Pulido	APC
Pérdida de inserción	≤0,3 dB
Pérdida de retorno	≥55dB
Longitud de onda operativa	1310 nm, 1550 nm
Concentricidad de la férula	≤1um
Intercambiabilidad	≤0,2 dB
Niebla salina	≤0,2 dB
Repetibilidad	≤0,1 dB (1000 veces)
Alta temperatura	≤0,2 dB (+85 °C 168 horas)
Baja temperatura	≤0,2 dB (-40 °C 168 horas)
Ciclo de temperatura	≤0,2 dB (-40 °C ~ 85 °C 21 ciclos 168 horas)
Humedad	≤0,2 dB (95 % 75 °C 168 horas)
Durabilidad	≥1.000 veces
Vibración	≤0,1 dB (10-55 Hz, 1,5 mm)
Descendente	≤0,2 dB (1,5 m de altura, 8 veces)
Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ +85 °C

Ideal Technology tiene una política de mejora continua. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.