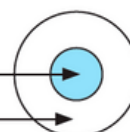


FICHA TÉCNICA

PIG TAIL SM - SC APC



Fibra Óptica
Revestimento da Fibra



CARACTERÍSTICAS

MONOMODO	Parâmetro	Parâmetro	Comportamento	
	Perda de inserção	Fonte laser 1310nm Fonte laser 1550nm		< 0,3 dB
Perda de retorno	1310 nm 1550 nm		> 50 dB	
			Perda de inserção	Perda de retorno
Durabilidade	1000 ciclos conexão/desconexão		< 0,3 dB	> 50 db
Ciclos de temperatura	- 40 a + 80°C	10 ciclos, 6h	< 0,3 dB	> 50 dB
Alta temperatura	80°C	96 horas	< 0,3 dB	> 50 dB
Baixa temperatura	- 40°C	96 horas	< 0,3 dB	> 50 dB
Alta umidade	40°C, 95% HR	96 horas 70°C	< 0,3 dB	> 50 dB
Tração	< 10 kg		< 0,3 dB	> 50 dB
Vibração	10 a 55 Hz, amplitude 1,5 mm pp		< 0,3 dB	> 50 dB

DESCRIÇÃO:

- Para uso interno na função de terminação de cabos ópticos na parte interna de distribuidores ópticos, em sistemas ópticos de baixas perdas e alta banda passante, tais como: sistemas de longa distância, redes troncais, distribuição e transmissão de dados e vídeo.