

Cabo de 2 Fibras Monomodo SC/APC Pré-Conectorizado

Cabo Duplo SC/APC Monomodo 9/125µm

Modelos

- Cabo 2 Fibras SC/APC Pré-Conectorizado
- Comprimentos disponíveis:
Ref.: 5000 2084006 - 6mt
Ref.: 5000 2084010 - 10mt
Ref.: 5000 2084015 - 15mt
Ref.: 5000 2084020 - 20mt
Ref.: 5000 2084025 - 25mt
(outros comprimentos p.f consultar)

Características

- Utilizado para interligação ATI - Tomada na fracção autónoma. ITED 2ª Ed.
- Revestimento Exterior 3,0mm Amarelo.
- LSZH
- Conectores SC/APC cor verde.
- Embalagem Individual com relatório de Teste.
- Conformidade IEC 874-14.
- Fornecido com invólucro SC não introduzido facilitando assim a passagem do cabo.
- Fibra G.657A.



Especificações Técnicas

■ Perdas	Inserção 0,3dBmax 0,2dBTip.
■ Perdas	Retorno ≥60dB
■ Fibra	2x 9/125µm
■ Modo	Monomodo G.657A
■ Atenua.	Fibra < 0,4dB/Km (1310nm)
■ Conector	SC/ APC
■ Temp.	-40 a +85°C Funcionamento
■ Conforme	IEC 874-14
■ Embalag.	1un c/ Relatório Teste

Descrição

- O Cabo Pré-Conectorizado SC/APC da Teleflex é utilizado (entre outras aplicações) na rede Individual de Fibra para a interligação entre o Armário de Telecomunicações ATI e as tomadas de fibra. De modo a facilitar a passagem do cabo pelos tubos, o invólucro SC verde (fornecido) é colocado após a instalação concluída. O revestimento exterior de 3mm garante a robustez necessária para a sua aplicação. Fornecido com indicação das perdas de Inserção e Retorno dos respectivos conectores