

7001 CABO FLAT 1KM

Cabo Drop flat com estrutura simples e compacta, apresenta grande praticidade para aplicação em pontos de acesso ao assinante (sendo uma cabo ótico FTTH, reduzindo o investimento em ferragens para sua instalação. As fibras óticas SM G657 utilizadas nesse modelo são totalmente compatíveis com as G652D utilizadas em anéis óticos.

- Tipo de Fibras: SM G657 (B1).
- Quantidade de fibras: Uma fibra.
- Tipo de cabo: Autossustentado capa LSZH com aditivo anti-UV uso indoor e outdoor.
- Cor da capa: Preta com gravação em branco.
- Vão de ancoragem: Até 80 metros.
- Composição: Fibra ótica revestida em acrilato, um arame metálico principal atuando contra esforços de tração e efeitos térmicos e dois arames metálicos centrais paralelos e revestimentos externo em material termoplásticos com baixa emissão de fumaça e índice de toxicidade reduzido.
- Acondicionamento: Vendido em bobinas de 1000 metros.
- Normas aplicáveis: NBR 15596.



* Imagem Ilustrativa

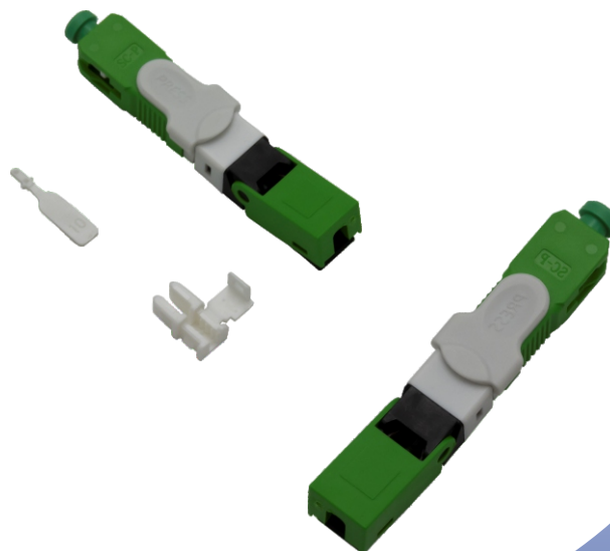
7002 CONECTOR APC DE CLICK

Os conectores de campo são designados para serem utilizados em cabo drop flat (3 x 2 mm) realizando uma conexão com baixa perda óptica e alta resistência à tração e ao impacto. Podem ser reutilizados várias vezes garantindo as mesmas características de performance da primeira montagem. Modelos SC com polimentos APC.

- Montagem simples e facilitada para focar nas conexões. Com uma montagem de forma simples e facilitada, você consegue realizar mais conexões por dia, focando no que realmente importa.
- Distribuição de sinais óticos
- Sistema de distribuição FTTH
- Redes de telecomunicação
- Redes LAN e WAN
- Redes PON

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Tipo de fibra: Monomodo
- Tipo de conector: SC
- Polimento: APC
- Cabo: Drop 2x3 mm
- Temp. de Operação: -25 °C a +85 °C
- Umidade: 95% (+40 °C)
- Tempo de montagem: = 2 min.



7003 CAIXA DE TERMINAIS 16 SAÍDAS

Caixa de terminação disponível para DROP dos assinantes com suporte para adaptadores ópticos. A caixa foi desenvolvida para ficar preparada no poste, com ou sem Splitters, disponível para pronto atendimento.

- Preparada para ambiente aéreo outdoor com isolamento e proteção UV.
- Painel para acomodação de adaptadores ópticos SC (até 16).
- Permite conexão de splitter óptico mini module: 1x4, 1x8 & 1X16 PLC splitter.
- Suporte para acomodação de cabos ópticos.
- Suporte para acomodação de emenda óptica.
- Ideal para acomodação em posição vertical.
- Possui travas de vedação.
- Acessórios: Kit de instalação (tubetes para fusão, parafusos, buchas e chaves de abertura e travamento).
- 2 portas de entrada, 16 portas de saída.
- Dimensões: 310(L)x230(C)x100(A)

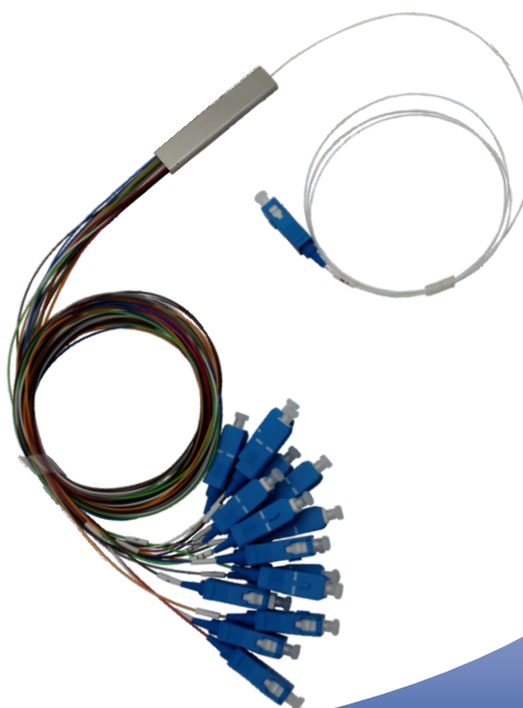


7004 SPLITTER 1x16 COM CONECTOR UPC - AZUL

Splitters balanceados, ou seja com a capacidade de divisão do sinal de forma uniforme para cada saída. Uso indicado em redes FTTx/ PON. Os splitters PLC podem ser fornecidos com ou sem conectores de entrada e nas saídas. Produto homologado pela Anatel.

Modelo: 1x16

Conector: SC-UPC



7005 SPLITTER 1x8 COM CONECTOR UPC - AZUL

Splitters balanceados, ou seja com a capacidade de divisão do sinal de forma uniforme para cada saída. Uso indicado em redes FTTx/ PON. Os splitters PLC podem ser fornecidos com ou sem conectores de entrada e nas saídas. Produto homologado pela Anatel.

Modelo: 1x8

Conector: SC-UPC



7006 SPLITTER 1x16 COM CONECTOR APC - VERDE

Splitters balanceados, ou seja com a capacidade de divisão do sinal de forma uniforme para cada saída. Uso indicado em redes FTTx/ PON. Os splitters PLC podem ser fornecidos com ou sem conectores de entrada e nas saídas. Produto homologado pela Anatel.

Modelo: 1x16

Conector: SC-APC



7007 SPLITTER 1x8 COM CONECTOR APC - VERDE

Splitters balanceados, ou seja com a capacidade de divisão do sinal de forma uniforme para cada saída. Uso indicado em redes FTTx/ PON. Os splitters PLC podem ser fornecidos com ou sem conectores de entrada e nas saídas. Produto homologado pela Anatel.

Modelo: 1x8

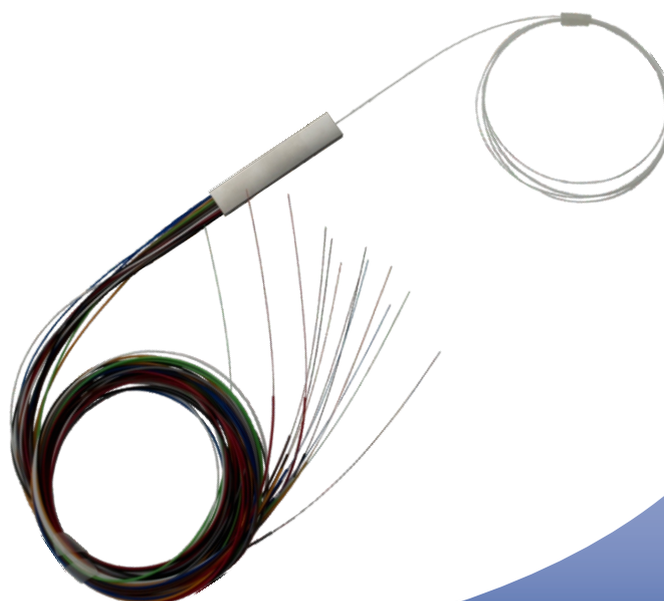
Conector: SC-APC



7008 SPLITTER 1x16 DESCONECTORIZADO

Splitters balanceados, ou seja com a capacidade de divisão do sinal de forma uniforme para cada saída. Uso indicado em redes FTTx/ PON. Os splitters PLC podem ser fornecidos com ou sem conectores de entrada e nas saídas. Produto homologado pela Anatel.

Modelo: 1x16



7009 SPLITTER 1x8 DESCONECTORIZADO

Splitters balanceados, ou seja com a capacidade de divisão do sinal de forma uniforme para cada saída. Uso indicado em redes FTTx/ PON. Os splitters PLC podem ser fornecidos com ou sem conectores de entrada e nas saídas. Produto homologado pela Anatel.

Modelo: 1x8





www.onytec.com.br

vendas@onytec.com.br

Fone/WhatsApp (49) 3305-2583

Rua Irmã Lurdes - N°17 - sala 01

Bairro Matinho - 89820-000

Xanxerê - SC