

2flex

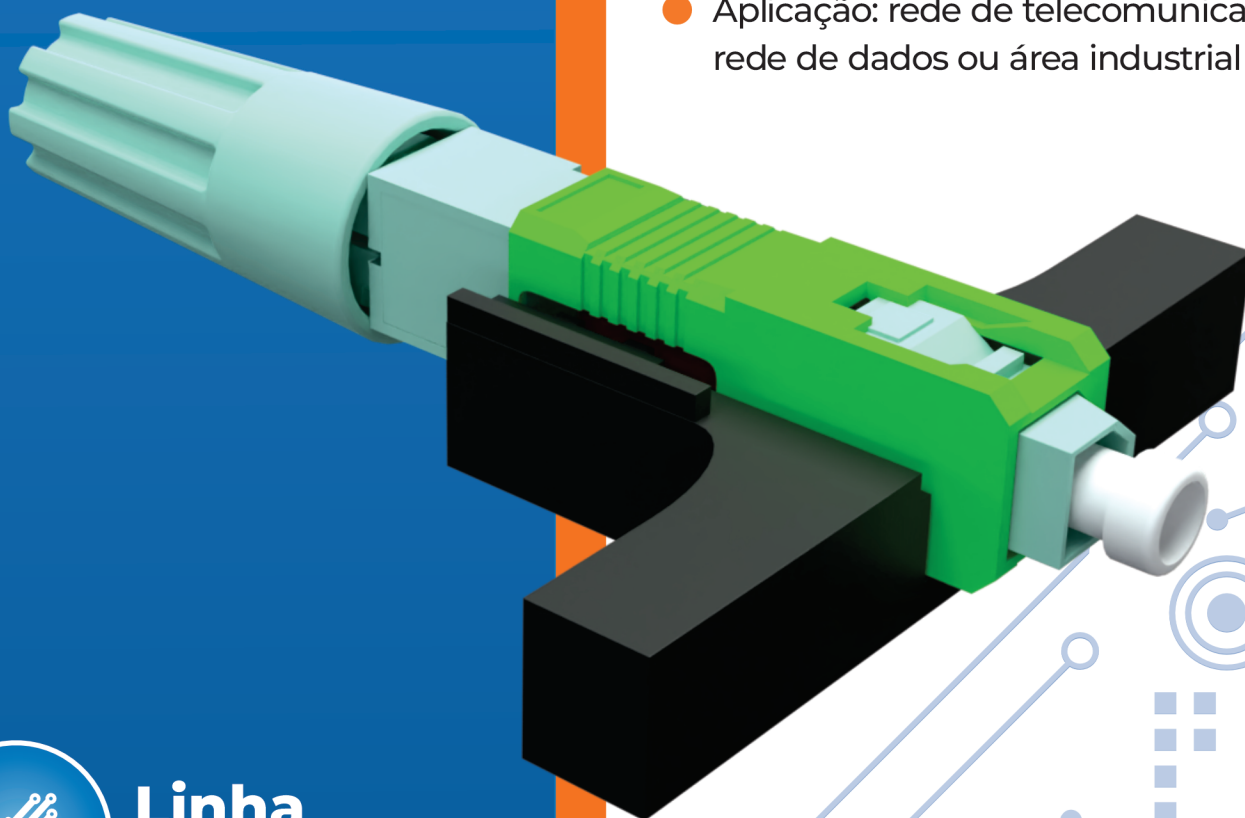
Excelência em Tecnologia e Conectividade

FICHA TÉCNICA

CONECTOR ÓPTICO

APC 3 Posições de Rosca

- Maior área de contato que minimiza as perdas
- Aplicação: rede de telecomunicação, rede de dados ou área industrial

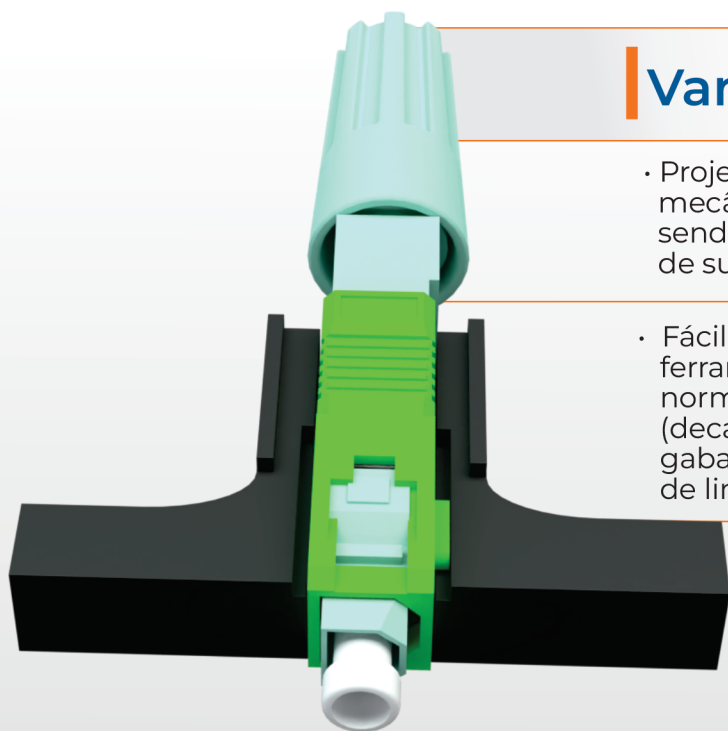


Linha
Fibra Óptica

CONECTOR ÓPTICO

APC 3 posições de rosca

O Conector Óptico 3 Posições de rosca SC/APC foi desenvolvido para ser utilizado em campo em cabos Drop Flat (Low Friction) de até 3 mm e/ou Cordões Ópticos de 2 a 3 mm em redes FTTH.



Vantagens

- Projetado para uma terminação mecânica simples e rápida em campo, sendo possível a reutilização sem perda de suas características.
- Fácil montagem, não exige nenhuma ferramenta especial, além de ferramentas normais para preparação da fibra óptica (decapador do cabo, decapador da fibra, gabarito, clivador e componentes de limpeza).

Especificações técnicas

Conector reutilizável sem perda de características

Polimento APC

Montagem simples e rápida

Tempo de instalação	• Inferior a 3 min
Baixa Perda de inserção	• $\leq 0.3\text{dB}$
Perda do retorno	• $\geq -40\text{dB}$
Taxa de reflexão	• $\geq 45 \sim 53\text{dB}$
Temperatura de Operação	• $-40 \sim +85^\circ\text{C}$

Estrutura

