

2flex

Excelência em Tecnologia e Conectividade

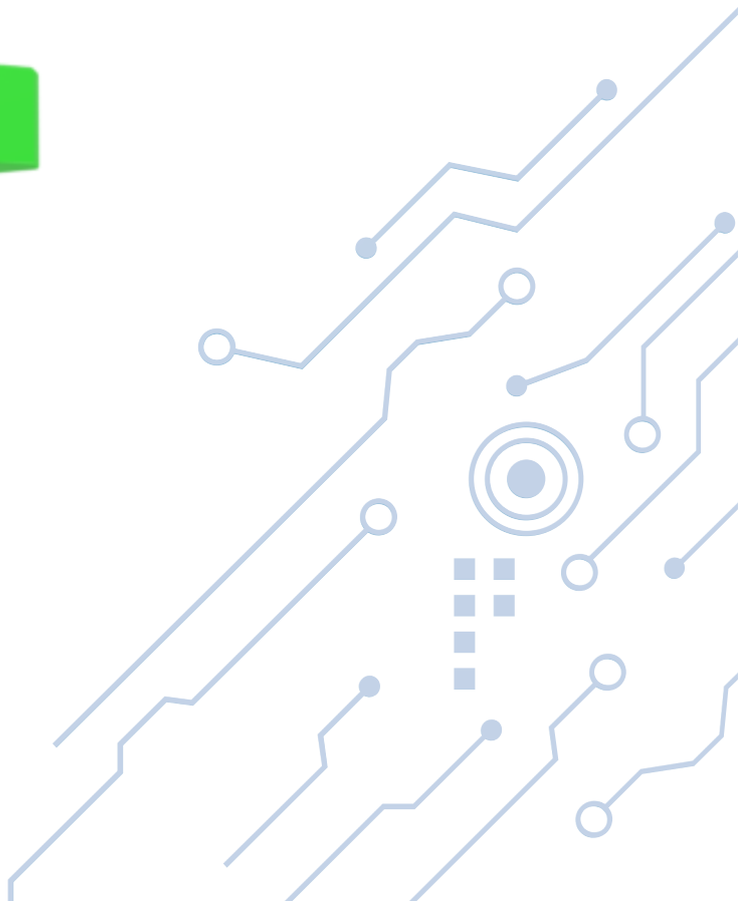
FICHA TÉCNICA

ADAPTADOR ÓPTICO SC-APC

- Conector SC
- APC (verde)
- Ferrolho de luva de zircônia



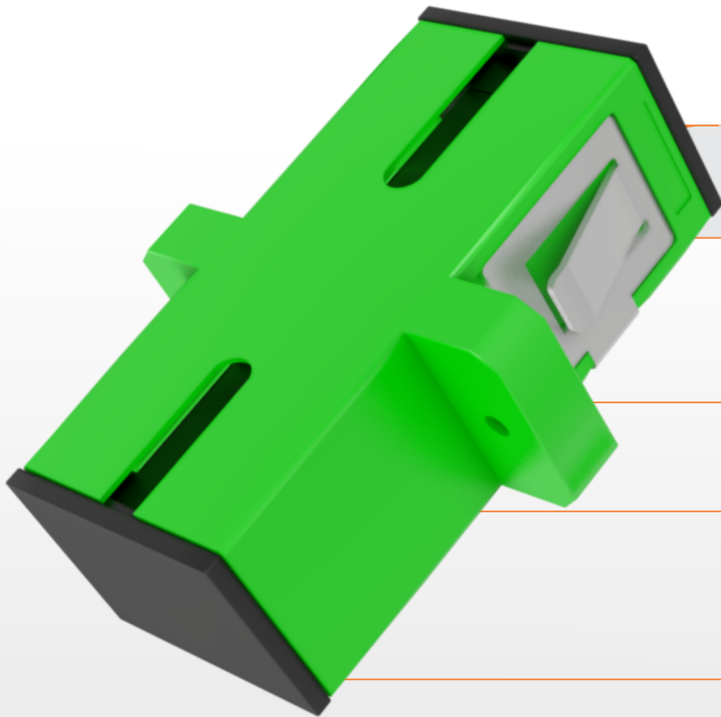
**Linha
Fibra Óptica**



ADAPTADOR ÓPTICO

SC-APC

O adaptador óptico SIMPLEX da 2 flex telecom garante o alinhamento apropriado das fibras ópticas com preciso contato físico entre elas. Pois possibilita a transmissão da luz através do contato mecânico das faces polidas e do alinhamento proporcionado pelas luvas internas.



Funções

- Permite unir com precisão o sinal óptico entre conectores SC. Assegurando baixa perda por inserção na conexão de fibras em sua rede.
- Utilizado em DIO, CTO, PTO e roseta.
- É um material de alta qualidade, com baixa perda de inserção, possuindo dimensão de alta precisão com alta estabilidade.

Especificações técnicas

Tipos de polimento	• APC (verde)
Dimensões	• L: 22mm A: 9,2mm P: 27,2mm;
Tipo de engate	• Push-pull
Tipo de conector	• SC
Perda de retorno (RL)	• 50dB
Perda por inserção (IL)	• 0,3dB
Ferrolho	• Luva de Zircônia
Peso	• 0.05g
Temperatura de operação	• -40°C a +75°C
Temperatura de armazenamento	• -40°C a +120°C