

CONECTOR PRÉ-POLIDO ROSCA



- Conectorização rápida;
- Dispensa o uso de máquina de fusão;
- [Homologado pela Anatel.](#)



Produto utilizado para conexão de fibras ópticas monomodo em campo, sem a necessidade de polimento ou uso de resina epóxi na instalação. Possui sistema de fixação mecânico que garante o alinhamento da fibra no local, tornando a instalação mais rápida e prática. Reutilizável, sendo indicado para redes ópticas FTTx e execução de testes e medições em cabos e cordões ópticos com fibras não conectorizadas.

Fornecido nos modelos

CONECTOR SC APC PRÉ-POLIDO ROSCA APC
CONECTOR SC APC PRÉ-POLIDO ROSCA UPC

Homologação

[047922010386](#)

Normas aplicáveis

NBR 14433
IEC 61300-3-4
IEC 61300-3-6
IEC 61300-2-18
IEC 61300-3-3
IEC 61300-2-19
IEC 61300-2-5
IEC 61300-2-1

Garantia

12 Meses

Fornecimento

Fornecimento Conector de campo desmontado, capa externa do conector para fixação da fibra óptica e gabarito de montagem (1 gabarito a cada 10 conectores)

Características

Fibra	Monomodo (SM)
Polimento	APC / UPC
Perda de Inserção (IL)	≤ 0.3 (1310 nm E 1550 nm) dB
Perda de Retorno (RL)	≥ 50 Db
Temperatura de Operação	-5 °C a +70 °C
Varição da Perda (Tração à 20 N)	IL ≤ 0.2 ; RL ≥ 50 dB

Aplicações

CABO ÓPTICO DROP MINI (DROP COMPACTO)

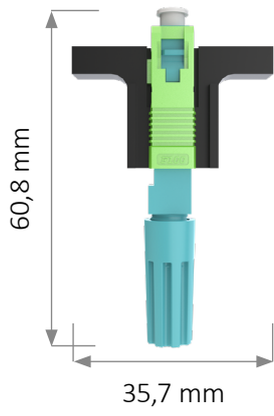
Produtos complementares (Adquiridos separadamente)

AC0025S0000S000	CONECTOR PRECON AIRBOND FAST CONNECTOR
CT0381S0M060000	CTO NAP POP 1X8 SC/APC
CT0044S0U010000	CAIXA TERMINAL ÓPTICA CTO NAP NG 1X8 SC/APC (6.5 A 12)

Dimensões

Profundidade	60,8 mm
Largura	35,7 mm
Altura	11 mm

Vista frontal



Vista lateral



Vista superior

