



FIBRA DE LANÇAMENTO

- Dispositivo auxiliar para efetuar a medição de atenuação óptica das fibras ópticas com o uso do OTDR;



Fibra do tipo Monomodo G652.D acomodado em bobina plástica, com comprimento suficiente para minimizar os efeitos da “Zona Morta” quando efetuada a caracterização da fibra óptica usando a metodologia de retroespalhamento (OTDR). Possui a opção de ser conectorizada em uma ou em ambas as pontas ou não conectorizada.

Fornecida nos modelos

Tamanhos de 1000 ou 3000 metros quando conectorizados, 1000, 2000, 3000, 4000 ou 5000 não conectorizado

Normas aplicáveis

ITU-T G652D

Garantia

12 meses

Fornecimento

Composição	Bobina plástica com fibra óptica com atenuação máxima permitida de 0,23 dB/ km
Material do corpo do produto	Fibra óptica Monomodo G652.D
Peso bruto	1 kg
Tipos de conectores	SC / LC / ST / FC
Tipos de polimento	PC / APC

Aplicações

Teste de fibras e cabos ópticos monomodo (cabos: AS 80/ 120/ 200, Drop F8, Drop F8 FIT)

Produtos complementares / Adquiridos separadamente

EAF.00010

CLIVADOR ÓPTICO DE PRECISÃO 12 POSIÇÕES