

ACOPLADOR ÓPTICO SIMPLEX SC/ST HÍBRIDO - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Adaptador Híbrido SC-ST Simplex. Material do corpo Metálico, luva de alinhamento em cerâmica de zircônio (Zr.2). Equipamento avançado para garantir a integridade da conexão offset da fibra, usando centro de cerâmica resistente a alta temperatura e alcalinidade. Elimina ou restringe interferências de sinal causados pelo campo elétrico e ruídos, deixando o controle principal totalmente isolado. O adaptador tem alto padrão de estabilidade, com baixa perda de inserção e retorno, sendo maior que 1000 vezes. Quadros de distribuição óptica (ODF), CATV, FTTX+LAN, redes de telecomunicações, rede de dados, entre outros.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Material: Metal, luva em Cerâmica de Zircônio

Cor: Vermelho

SC/ST Simplex Híbrido Acoplador de fibra óptica

Perda de inserção (db): ≤ 0.20

Repetibilidade (db): ≤ 0.10

A intercambialidade (db): ≤ 0.20

Temperatura de trabalho: (°)-40+ 80

Temperatura de armazenamento: (°)-40+ 85

DIMENSÕES

Altura: 1 cm

Largura: 2,2 cm

Comprimento: 3,4 cm