

SERVICE CABLE 01F BLI A/B G-657B D3.8

Descrição	Cabo óptico monofibra conectorizado em fábrica em suas duas extremidades.
Aplicação	Suporta as principais aplicações segundo normas IEEE 802.3, ANSI T11.2 (Fibre Channel) e ITU-T-G-984. Recomendado para interligação entre distribuidores ópticos e equipamentos de terminação de rede óptica instalados em ambientes internos. Cordões instalados nestes ambientes estão sujeitos a condições de altas cargas de compressão e tração.
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"> • Montado e testado 100% em fábrica; • Alta performance em perda de inserção e perda de retorno.
Ambiente de Instalação	Interno
Ambiente de Operação	Não Agressivo
Temperatura de Operação (°C)	-25°C até +75°C
Diâmetro nominal (mm)	3,8mm
Comprimento	De 1.5m até 100 m
Cor	Branco
Tipo de Cabo	Cabo Óptico Monofibra: Cabo óptico interno com uma (01) fibra óptica monomodo do tipo BLI (Bend Loss Insensitive), protegida por revestimento secundário de 900 µm em material polimérico (construção do tipo tight buffer). Sobre a fibra isolada são colocados elementos de tração de fios de aramida e um revestimento externo na cor branca com classe de retardância a chama LSZH de baixa emissão de fumaça e gases tóxicos, livre de halogênios.
Tipo de Conector	SC
Tipo de Fibra	Monomodo G.657B3 (9,0µm)
Tipo de Polimento	APC (Monomodo)
	SC - APC : 0.3 dB (Máx) - (Classe III NB14.433)

Perda de inserção
(dB)

Perda de retorno (dB) SC-APC >60 dB (Classe D NBR 14.433)

Classe de
flamabilidade LSZH - Low Smoke Zero Halogen

Quantidade de Ciclos
de Inserção > 500 inserções

Lote Mínimo 1 caixa

Quantidade por caixa
(gift)

- Até 5m: 10 peças
- De 6 a 15m: 5 peças
- De 16 a 25m: 3 peças
- De 26 a 35m: 2 peças
- Acima de 35m: 1 peça

Garantia 12 meses

Certificações ANATEL
SM G.657B3 04123-13-00256
SC-APC 0483-02-0256

Normas ANSI/TIA-568.3-D - Optical Fiber Cabling Components Standard
TIA/EIA-604-3 (FOCIS 3)

RoHS Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS: uma medida restritiva ao uso de metais pesados na fabricação dos produtos e relacionada à preservação do meio-ambiente.

[Codificação](#)