



Bobina de Cabo Drop

CFOAC-BLI A/B-CM-01F-AR-LSZH

Bobina de 1km de cabo de fibra óptica com baixa sensibilidade à curvatura, atrito reduzido e capa LSZH para maior facilidade e segurança em instalações de redes internas residenciais e empresariais.



ITU-T
G.657A2



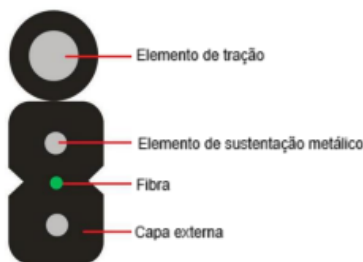
Atrito
Reduzido



LSZH



A: 355 mm | L: 355 mm | C: 250 mm



Corte de seção do Cabo Drop

Cabo com baixa sensibilidade à curvatura e atrito reduzido. Supere espaços pequenos e com menor raio de curvatura com facilidade.

Instalações internas mais seguras com cabo construído com material de baixa emissão de fumaça e sem emissão de gás tóxico (LSZH).

Fibra Ótica – Características Materiais

Atributo	Conteúdo	Valor
Fibra	Quantidade	1
	Tipo	ITU-T G.657.A2
	Metragem (m)	1000
Elemento de tração	Material	Metálico
	Diâmetro (mm)	0,4 ± 0,05
	Quantidade	2
Capa externa	Material	LSZH
	Cor	Preto
Elemento de sustentação	Material	Metálico
	Diâmetro (mm)	0,8 ± 0,05
Diâmetro do cabo inteiro	Medida (mm)	2,0 * 5,0 (± 0,15)
Dimensão sem elemento de sustentação	Medida (mm)	2,0 * 3,0 (± 0,15)
Peso do cabo	Medida (kg/km)	19,8

Desempenho de tração (Curta distância/Longa distância)	Medida (N)	500 / 200
Compressão (Curta distância/Longa distância)	Medida (N/100mm)	2200 / 1000
Atenuação	1310 nm	≤ 0,35 dB/km
	1550 nm	≤ 0,22 dB/km

Marcação da capa do cabo (logotipo)

Padrão: CFOAC-BLI A/B-CM-01F-AR-LSZH -G657A2 MM/AAAA ANATEL LOTExxxxxxx xxxxM

CFOAC	Cabo de Fibra Óptica de Acesso ao Assinante
BLI-A/B	Baixa Sensibilidade a Curvatura
CM	Compacto Metálico
01F	Número de fibras
AR	Atrito Reduzido
LSZH	Retardante a chama, livre de halogênios com baixa emissão de fumaça
G657A2	Tipo de fibra, de cor verde no padrão ITU/T
MM/AAAA	Mês e ano de fabricação
ANATEL	Número de certificação do produto na Anatel
LOTExxxxxxx	Número do lote
xxxxM	Comprimento do cabo em metros

Mais informações

Para mais informações entre em contato com o nosso suporte.
[Acesse o site para saber mais.](#)

