

DESCRITIVO

O **Cabo Óptico MINI Drop Compacto** constituído por Fibras Ópticas ITU-T G.657.A2(BLI) de baixa sensibilidade a curvatura, DROP possui revestimento externo *Low Friction* (AR- Atrito Reduzido) ou CO (Atrito Convencional) de baixa emissão de fumaça e livre de gases tóxicos halogenados (LSZH) na cor preta ou sob consulta. Para uso em instalações internas.

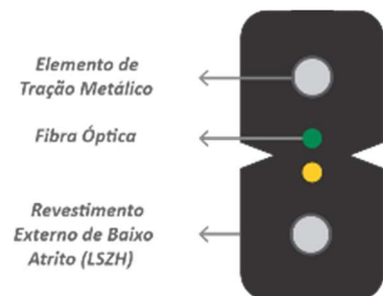


APLICAÇÃO

Cabo construído para aplicações FTTH e FTTA em instalações internas.

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Característica	Unidade	Valor
Altura	mm	2,00 ± 0,10
Largura	mm	1,60 ± 0,10
Diâmetro dos elementos de tração	mm	0,40 ± 0,05
Quantidade de Fibras	1 ou 2	
Peso Líquido	kg/km	7



CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS E MECÂNICAS

Característica	Unidade	Valor	
Carga máxima de operação	N	100	
Resistência à compressão	N	1000	
Raio mínimo de curvatura	Durante instalação Durante operação (estático)	mm mm	30 15
Temperatura de operação	°C	-20 à +65	

DETALHES DO CABO

Gravação Externa AR Exemplo: WEC CABO OPTICO DROP CFOAC-BLI-A/B CM-XX FO- AR—LSZH ANATEL 04696-16-10054 LOTE: XXXX/XX “METRAGEM”

Gravação Externa CO Exemplo: WEC CABO OPTICO DROP CFOAC-BLI-A/B CM-XX FO- AR—LSZH ANATEL 04696-16-10054 LOTE: XXXX/XX “METRAGEM”

*Gravações personalizadas, consulte disponibilidade e condições

IDENTIFICAÇÃO DAS FIBRAS ÓPTICAS / CAPA EXTERNA

Cores da Fibra: Verde e amarela
Cor do revestimento externo: Cinza, Branco ou Preto

EMBALAGEM

Embalagem: Carretel de Madeira ou Caixa de papelão.

Comprimento Padrão Carretel: 500, 1000 – tolerância de +/-3 %. Outros comprimentos sob consulta.

Comprimento Padrão Caixa (Reel in the Box - RIB): 1000 m – tolerância de +/-3 %. Outros comprimentos sob consulta.

CERTIFICAÇÃO

