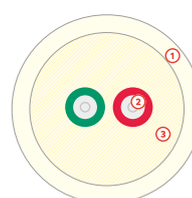


CABO TIPO DROP PARA FTTx

DESCRIÇÃO

Cabo de 2 fibras ajustado a 0,9mm em monomodo G657A2 e LSZH para aplicações no interior. Cada revestimento da fibra está identificada com uma cor diferente (verde e vermelho) para uma melhor organização.

Um cabo fácil de trabalhar e conectorizar. Com a possibilidade de escolha de dois membros de tração: aramida ou poliéster.



- 1 Revestimento Exterior
- 2 Fibra Ajustada, 900um, G657A2
- 3 Membro de tração (Aramida ou Poliester)



NORMAS APLICÁVEIS

CABO COM ARAMIDA

- ISO/IEC 11801; • EN 50173-1; • EN50575; • IEC 60794-2-20;
- IEC 60332-1-2; • EN 50399; • ANSI/TIA-568-D; • ITU G657;
- EN 60793-2; • EN 60794-1-1.

CABO COM POLIESTER

- ISO/IEC 11801; • EN 50173-1; • EN50575; • ANSI/TIA-568-D;
- ITU G657.

PROPRIEDADES CABO

Número de fibras	2	
ITU	G657A2	
Fibra Ajustada	Dimensão	850±50µm
	Material	LSZH
	Cor	Vermelho, Verde
Membro de Tração	Material	Aramida ou Poliester
	Material	Aramida - LSZH Dca-s1a,d0,a1; Poliester - Eca
	Dimensão	4,0±0,2mm
Revestimento	Cor	RAL1015
	Marcação do Cabo	barpa (código) F.O. Cable LSZH G657A2 2F Verified to ISO/IEC 11801; EN 50173; EN 50575:2014; CLASS CPR <metros>m (data produção)

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS E AMBIENTAIS

Membro de Tração		IEC 60794-1-21/22 Method	Limites	
			Aramida	Poliéster
Resistência à Tração (Dinâmica)	N	E1	500	150
Resistência à Tração (Permanente)	N	E1	250	80
Compressão (Permanente)	N/10cm	E3	500	150
Compressão (Dinâmica)	N/10cm	E3	100	50
Raio mínimo de curvatura (Permanente)	mm	E11	5D	5D
Raio mínimo de curvatura (Dinâmica)	mm	E11	10D	10D
Temperatura de armazenamento e operação	°C	F1	-40~+70	-40~+70
Temperatura de instalação	°C	F1	-20~+60	-20~+60

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

	Membro de Tração	
	Aramida - DCA	Poliéster - ECA
Bobina de 2000m	81116115202	81116114202
Bobina em caixa de 500m	81116115202BX	81116114202BX

Nota: Nestes cabos não apresentamos o serviço de corte à medida

EMBALAGEM

Estas imagens são meramente ilustrativas. Queremos que veja a importância que damos às embalagens. Trabalhamos sempre com produtos e materiais fáceis de usar. Esta é uma embalagem de 500m.



(Aplicável apenas ao cabo com fibras de Aramida) Como parte integrante do nosso objetivo de atingir uma qualidade de excelência, o nosso Sistema de garantia barpa dá-lhe garantia de 25 anos nos nossos produtos e ainda a garantia de conformidade com as normas de desempenho em vigor para o setor, por comparação com a classe instalada. Esta garantia aplica-se a instalações em infraestruturas de rede realizadas por parceiros barpa aprovados e com recurso a uma solução barpa (end-to-end). Para mais informações, visite o nosso site.