

LINHA 2025



DISTRIBUINDO CONFIANÇA

WWW.FIBRATECH.NET.BR

**CONECTOR DE CAMPO
ACQUA ROSCA**

Código: 311

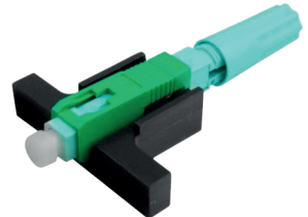
Conector FAST Acqua - **APC/Verde**
fechamento **Rosca**, ferrolho único



**CONECTOR DE CAMPO
ACQUA ROSCA**

Código: 341

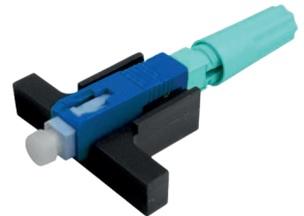
Conector FAST Acqua - **APC/Verde**
fechamento **Rosca**, ferrolho duplo



**CONECTOR DE CAMPO
ACQUA ROSCA**

Código: 342

Conector FAST Acqua - **UPC/AZUL**
fechamento **Rosca**, ferrolho duplo



**CONECTOR DE CAMPO
ACQUA CLICK**

Código: 343

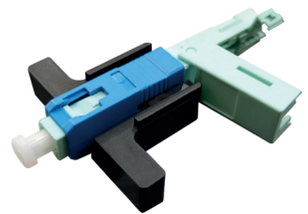
Conector FAST Acqua - **APC/Verde**
fechamento **CLICK**, ferrolho duplo



**CONECTOR DE CAMPO
ACQUA CLICK**

Código: 344

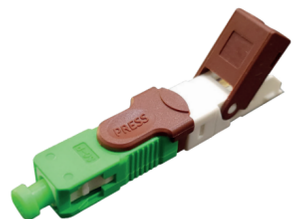
Conector FAST Acqua - **UPC/AZUL**
fechamento **CLICK**, ferrolho duplo



**CONECTOR DE CAMPO
CLICK**

Código: 325

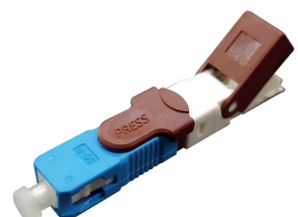
Conector FAST C1- **APC/Verde**
fechamento **Click**, (Lançamento)



**CONECTOR DE CAMPO
CLICK**

Código: 326

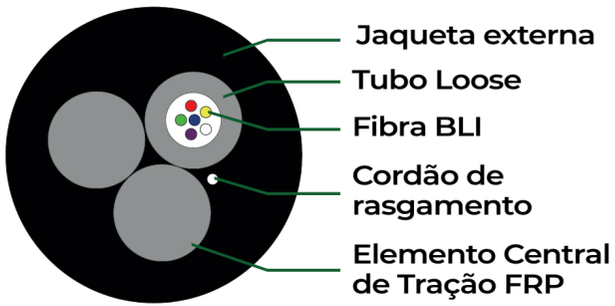
Conector FAST C1- **UPC/AZUL**
fechamento **Click**, (Lançamento)



CABO ASU



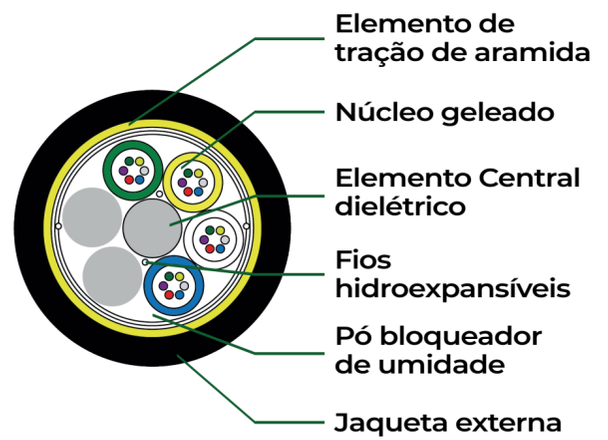
Cabos de 06 ou 12FO;
Vão de 80 ou 120M;
02 Elementos de tração dielétricos;
Bobina reforçada com anel metálico;
Tipo de fibra: G.652D.



CABO AS



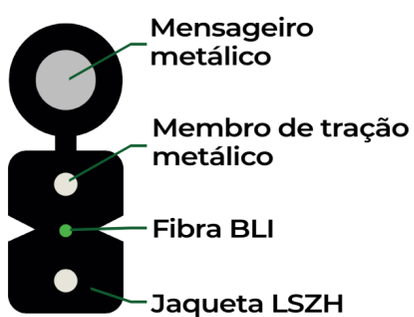
Cabos de 24, 36, 48 e 72FO;
Vãos de até 80 metros;
Elementos de tração dielétricos;
Tipo de Fibra: G.652D.



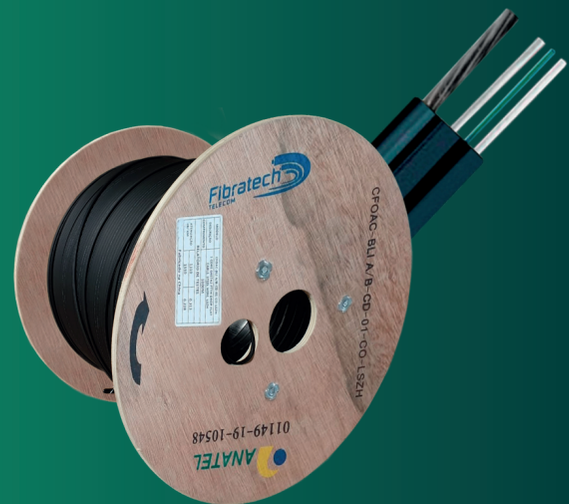
DROP FLAT METÁLICO



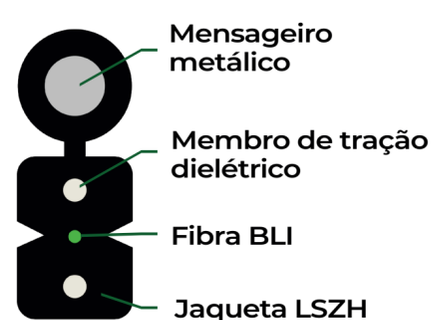
Bobina com núcleo em pvc;
Capa retardante à chama;
Mensajeiro de aço fosfatizado;
Membro de tração metálico de 0,46mm;
Acondicionamento em 1km ou 2km;
Dimensões: 3,0x2,0mm.



DROP FLAT SEMI-DIELÉTRICO



Bobina com núcleo em pvc;
Capa retardante à chama;
Mensajeiro de aço fosfatizado;
Membro de tração FRP de 0,46mm;
Acondicionamento em 1km;
Dimensões: 3,0x2,0mm.

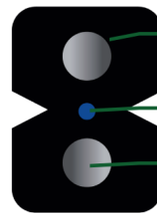


CABO DROP INTERNO



Código: 105

Drop para uso interno, capa cor branca;
Proteção antichamas;
02 Elementos de tração metálicos;
Dimensões: 2,0x1,6mm.



Membro de tração
Fibra BLI
Jaqueta LSZH



CAIXA INDOOR

DISPONÍVEL EM 2 MODELOS

8 PORTAS



Código: 289

Código: 288

Disponível nas configurações:

8 portas montada 1x8 APC;
8 portas montada 1x8 UPC;

16 PORTAS



Código: 286

Disponível nas configurações:

16 portas: montada 1x16 APC.

8 PORTAS +BANDEJA



Código: 278

Disponível nas configurações:

8 portas: montada 1x8 + mini
bandeja de fusão;



**CTO 16
ASSINANTES**

PC + ABS - Proteção UV e intemperismo;
IP65- Proteção contra chuva e poeira;
Acessório de aço inoxidável;
02 portas para sangria ou derivação;
Tampa de abertura lateral;
Bandeja para 12 fusões.

Código 216: Montado 1x16 APC
Código 217: Montado 1x16 UPC
Código 208: Montado 1x8 APC
Código 209: Montado 1x8 UPC



**CTO
ROSS-OVER**

Capacidade para 16 acopladores,
2 splitters 1x8 ou 1 splitter 1x16, e
8 protetores de emenda;
Menor que uma folha A4;
Estrutura resistente à impacto;
04 portas para sangria ou derivação;
Tampa projetada para abertura vertical
com trava nas duas portas;
IP65 - Proteção contra chuva e poeira.

Código 236: Montado 1x16 APC
Código 238: Montado 1x8 APC



**CEO DE
EMENDA 96FO**

Grau de proteção IP68;
4 portas redondas pequenas (21 mm) e 1
porta oval grande (58 mm);
Capacidade para até 4 bandejas de
24FO;
Bandeja com raio de curvatura mínima
que garante menor atenuação óptica
de sinal.

Código 247: CEO montada com 1
bandeja

ONU BRIDGE HÍBRIDA EPON E GPON



Código: 621

Padrões: GPON (ITU-T G.987.x) e EPON (IEEE 802.3ah);
Velocidade: Até 2.5 Gbps (downstream), até 1.25 Gbps (upstream);
Protocolos de Rede: IPv4, IPv6;
Segurança: Firewall, VLAN, AC.

AX1500



Código: 715

Um roteador Gigabit WIFI 6 com recursos de eficiência OFDMA e MU-MIMO, adequado para cenário de maior capacidade.

WI-FI 6 de banda dupla de 4 fluxos;
4x portas Gigabit Ethernet;
100 dispositivos conectados;
MU-MIMO, OFDMA, formação de feixe.

AX3000



Código: 719

Um roteador WIFI 6 com 5 streams e quatro portas Gigabit, adequado para internet doméstica de até 1000 Mbps, conectando vários dispositivos e reduzindo a latência, com Cudy Mesh, controle de aplicativos, VPN, HE160, OFDMA e MU-MIMO.
CPU Dual-Core de 1,3 GHz;
WI-FI 6 de banda dupla com 5 fluxos;
4x portas Gigabit Ethernet;
200 dispositivos conectados;
Abrange 130m² (1400 pés²) com fluxos WireGuard, OpenVNP.

**SPLITTER BALANCEADO
PLC CONECTORIZADO**

Tipos de conector: **SC/APC**
Diâmetro dos cabos: 09mm;
Disponível em: 1x2/ 1x4/ 1x8/ 1x16.



**SPLITTER BALANCEADO
PLC CONECTORIZADO**

Tipos de conector: **SC/UPC**
Diâmetro dos cabos: 09mm;
Disponível em: 1x2/ 1x4/ 1x8/ 1x16.



**SPLITTER BALANCEADO
PLC**

Não Conectorizado (NC)
Revestimento fibra nua,
Diâmetro dos cabos: 250µm
Disponível em: 1x2/ 1x4/ 1x8/ 1x16;



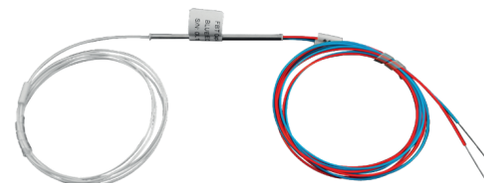
**SPLITTER DESBALANCEADO
FBT 1X2**

Não Conectorizado (NC)
Revestimento fibra nua,
Diâmetro dos cabos: 250µm
Disponível em: 05/95, 10/90, 15/85,
20/80, 25/75, 30/70/ 40/60, 50/50



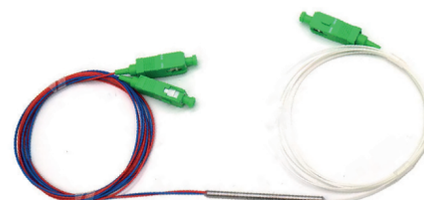
**SPLITTER DESBALANCEADO
FBT 1X2**

Não Conectorizado (NC)
Diâmetro dos cabos: 0.9mm
Disponível em: 05/95, 10/90,
15/85, 20/80, 25/75, 30/70/
40/60, 50/50



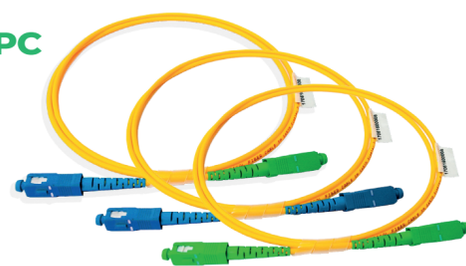
**SPLITTER DESBALANCEADO
FBT 1X2**

Tipo de conector: **SC/APC**
Diâmetro dos cabos: 0.9mm
Disponível em: 05/95, 10/90, 15/85,
20/80, 25/75, 30/70/ 40/60, 50/50



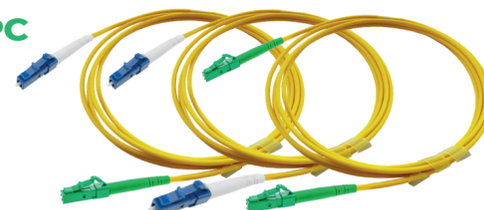
CORDÃO ÓPTICO SC

Tipos de conectores: SC **APC-APC**
SC **UPC-UPC** / SC **APC-UPC**
Diâmetro dos cabos: 3mm
Ferrolho de zircônia.
Comprimento: 2m



CORDÃO ÓPTICO LC

Tipos de conector: LC **APC-APC**
LC **UPC-UPC** / LC **APC-UPC**
Diâmetro dos cabos: 3mm
Ferrolho de zircônia.
Comprimento: 2m



FAÇA SEU PEDIDO!

SEDE COMERCIAL E CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO

Tel.: +55 (47) 2125 - 1876

E-mail: vendas@fibratechtelecom.com

Endereço: Rua Marcos Albino, 5085 - Itajaí, SC



Escaneie e fale com
nosso consultor