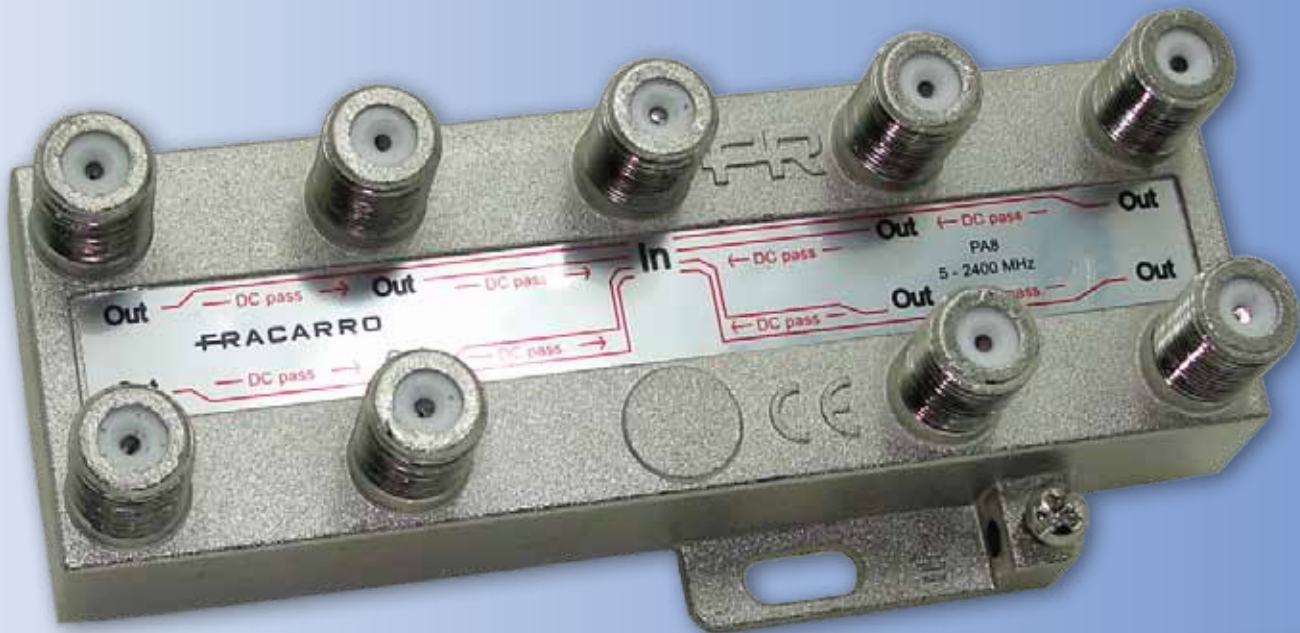


Coaxial



Componentes:

5 a 2400MHz

- Repartidores
- Painéis
- Fichas
- Adaptadores
- Ferramentas
- Cabos
- Painéis 1,6/ 5.6



Repartidores e derivador coaxiais tipo "F", 5 – 2400MHz



PA 8



DE 8



PA 4

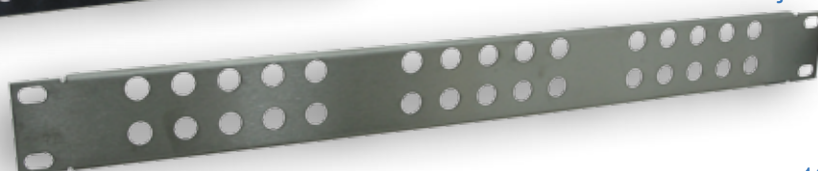
Teleflex – Repartidores e derivador coaxial 5 – 2400MHz

Modelo	Código	Saídas / Derivações	Atenuações
Repartidor PA 4	6023 0040009	4	IL – (40MHz < 7,5dB); (470MHz < 8.5dB); (1000MHz < 9dB); (1750MHz < 11dB); (2400MHz < 12dB)
Repartidor PA 8	6023 0040008	8	IL – (40MHz < 12dB); (1000MHz < 13.5dB); (1750MHz < 15.5dB); (2050MHz < 16,5dB); (2400MHz < 17dB)
Derivador DE 8	6023 0040010	8 / 1	IL – (40MHz < 4,5dB); (2400MHz < 5.5dB) Derivação – (40MHz < 14dB); (1000MHz < 15dB); (1750MHz < 16.5dB); (2050MHz < 18,5dB); (2400MHz < 19.5dB)

Painéis coaxiais de 1U de 19" e 10"



19" Preto



19" Aço Inox



10" Preto

Painéis coaxiais de 1U, 19" e 10"

- Fornecidos vazios
- Adicionar repartidores/ derivadores PA 4; PA8; DE 8
- Adicionar adaptadores "F" Fem/Fem

Teleflex – Painéis coaxiais vazios de 1U, 19" e 10"

Modelo	Código	Capacidade máxima	Nº Orifícios "F"
Coaxial de 19" preto	6012 0050007	3x PA8/ DE8	30
Coaxial de 19" Inox	6012 0050009	3x PA8/ DE8	30
Coaxial de 10" preto	6012 0050012	1x PA4 + 1xPA8/ DE8	16

Fichas; adaptadores e cargas coaxiais tipo "F"



Teleflex – Carga "F" macho

Modelo	Código
Carga "F" macho	6024 0020104

- 75 ohm



Teleflex – Adaptador "F" macho/ fêmea 90°, rápido

Modelo	Código
Adaptador macho/ fêmea rápido 90°	6024 0020106

- Metálico latão



Teleflex – Adaptador "F" macho/ fêmea 90° rosca

Modelo	Código
Adaptador macho/ fêmea rosca 90°	6024 0020103

- Metálico latão



Teleflex – Adaptador "F" macho/ fêmea, rápido dto.

Modelo	Código
Adaptador "F" macho/ fêmea, rápido dto.	6024 0020118

- Metálico latão



Teleflex – Adaptador "F" fêmea/ fêmea

Modelo	Código
Adaptador "F" fêmea/ fêmea	6024 0020100

- Porca e anilha incluído



Teleflex – Ficha "F" macho de pressão

Modelo	Código
Ficha "F" RG6 pressão	6024 0020131
Ficha "F" RG11 pressão	6024 0020122

- Diâmetro exterior do cabo RG6 de 6 a 7mm



Teleflex – Adaptador "F" fêmea – TV macho

Modelo	Código
Adaptador "F" fêmea – TV macho	6024 0020119

- Metálico latão



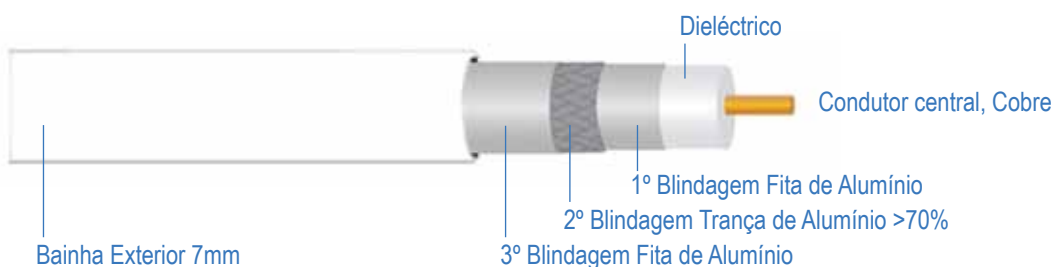
Teleflex – Adaptador "F" fêmea – TV fêmea

Modelo	Código
Adaptador "F" fêmea – TV fêmea	6024 0020118

- Metálico latão



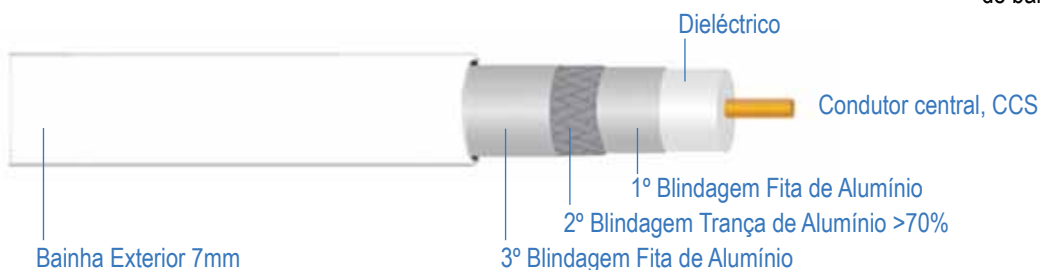
Cabos coaxiais RG6



Teleflex – Cabo Coaxial RG6 TCD-C-H TSHLD Cobre

Modelo	Código	Embalagem
Bls_G6net.cable Cu TCD-C-H	6015 0050077	100mt
Bls_G6net.cable Cu TCD-C-H	6015 0050077B	250mt

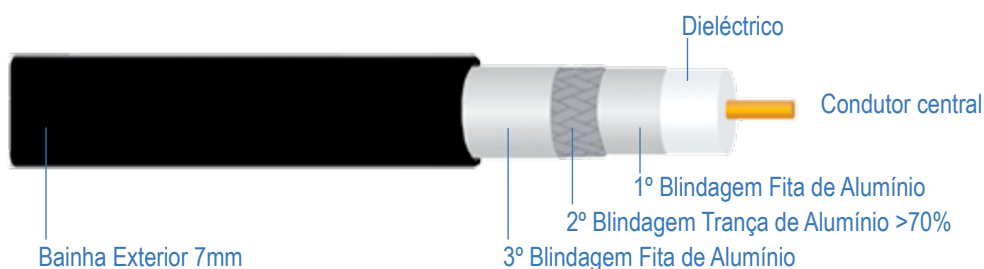
- Condutor de cobre diâmetro 1,13mm
- Classe ligação TCD-C-H
- Blindagem Tri-Shield, EMC Class A
- Freq. Máx. 3Ghz
- Marcação metro a metro de baixo contraste



Teleflex – Cabo Coaxial RG6 TCD-C-H TSHLD CCS

Modelo	Código	Embalagem
Bls_G6Sv2.cable TCD-C-H	6015 0050074	100mt
Bls_G6Sv2.cable TCD-C-H	6015 0050074B	250mt

- Condutor CCS diâmetro 1,02mm
- Classe ligação TCD-C-H
- Blindagem Tri-Shield, EMC Class A
- Freq. Máx. 3Ghz
- Marcação metro a metro de baixo contraste



Teleflex – Cabo Coaxial RG6 TCD-C-H TSHLD Cobre e CCS

Modelo	Código	Condutor	Embalagem
Bls_G6S.cable RG6 Ext. Pt.	6015 0050074PE	1.02mm CCS	250mt
Bls_G6net.cable RG6 Cu Ext. Pt.	6015 0050077PE	1.13mm Cobre	250mt

- Condutor Cobre ou CCS
- Classe ligação TCD-C-H
- Blindagem Tri-Shield, EMC Class A
- Freq. Máx. 3Ghz
- Marcação metro a metro de baixo contraste



Embalagem de 100mt



Embalagem de 250mt



Embalagem de 250mt

Ferramentas para fichas coaxiais



Teleflex – Alicates Coaxial HT336-G RG58,59,62,174

Modelo	Código
Alicate HT336-G RG58, 59, 62, 174	6002 0030006

- Metálico
- Para fichas cravar com anel: RG58, 59, 62 e 174



Teleflex – Alicates “F” Compressão H518A RG6

Modelo	Código
Alicate “F” Compressão H518A RG6	6002 0030009

- Metálico
- Para fichas pressão RG6



Teleflex – Alicates “F” Compressão 808R RG58/59/6

Modelo	Código
Alicate Compressão 808R	6002 0030007

- Metálico, Ratchet
- Ajustável ao comprimento da ficha
- Para fichas pressão RG6; RG58; RG59



Teleflex – Alicates “F” Compressão HT548A1 RG59/6/11

Modelo	Código
Alicate Compressão HT548A1	6002 0030008

- Metálico
- Ajustável ao comprimento da ficha
- Para fichas pressão RG6 e RG11



Teleflex – Alicates desnudador coaxial HT312B

Modelo	Código
Alicate desnudador coaxial	6002 0020004

- Plástico
- Ajustável à espessura do cabo



Teleflex – Alicates desnudador coaxial , UTP/ FTP

Modelo	Código
Alicate desnudador coaxial/ UTP	6002 0020003

- Lâmina de corte ajustável ao diâmetro do cabo
- 2 orifícios de encaixe dos cabo



Painéis p/ fichas BNC 1.6/5.6 "Siemens" 1U



Teleflex – Painel 19" 42p 1.6/5.6 "siemens" 1U Rec/ Inc

Modelo	Código
Recuado inclinado 1U	5200 0010036

- Metálico; cor cinza RAL 7035
- 42 portas p/ fichas 1.6/ 5.6



Teleflex – Painel 19" 32p 1.6/5.6 "siemens" 1U

Modelo	Código
Painel 32 portas 1U	5200 0010032

- Metálico; cor cinza RAL 7035
- 32 portas p/ fichas 1.6/ 5.6

Painéis p/ fichas BNC 1.6/5.6 "Siemens" 2U



Teleflex – Painel 19" 42p 1.6/5.6 "siemens" 2U

Modelo	Código
Painel 42 portas 2U	5200 0010035

- Metálico; cor cinza RAL 7035
- 42 portas p/ fichas 1.6/ 5.6



Teleflex – Painel 19" 42p 1.6/5.6 "siemens" Inclinado 2U

Modelo	Código
Painel 42 portas inclinado 2U	5200 0010037

- Metálico; cor cinza RAL 7035
- 42 portas p/ fichas 1.6/ 5.6