



**Alta Resistência.  
Excelente perda de retorno!!!**

## Emenda Tipo F Fêmea Fêmea 75 Ohms

### ∴ Vantagens Exclusivas dos Produtos

- Imune a interferências externas - Isolamento de 130 dB
- Conectores de excelente qualidade com pinças internas de bronze fosforoso estanhado
- Casado em 75 Ohms - Perfeita linearidade em toda banda
- Uso em sistemas de TV Analógico e Digital
- Construído em latão com tratamento químico superficial de níquel brilhante



### Emenda - DC / 3 GHz - Satélite C & Ku

- Frequência de Operação 3 GHz
- Baixa Perda de Passagem:  $\leq 0,1$  dB @ 3000 MHz
- Excelente perda de retorno:  $\geq 30$  dB @ 3000 MHz
- Uso em sistemas de antenas Satélite Banda C & Ku, VHF, UHF, UHF Digital, redes de TV a Cabo, TV Comunitária e Individual

### Emenda - DC / 1 GHz

- Frequência de Operação 1 GHz
- Baixa Perda de Passagem:  $\leq 0,1$  dB @ 1000 MHz
- Excelente perda de retorno:  $\geq 30$  dB @ 1000 MHz
- Uso em sistemas de antenas VHF, UHF, UHF Digital, redes de TV a Cabo e TV Comunitária

ENTRE EM CONTATO **E SAIBA MAIS...**