

Compatível com TV Digital e HDTV

*Cast-Color Aluminum Super*

*Cast-Color Aluminum Junior*

## Modelos

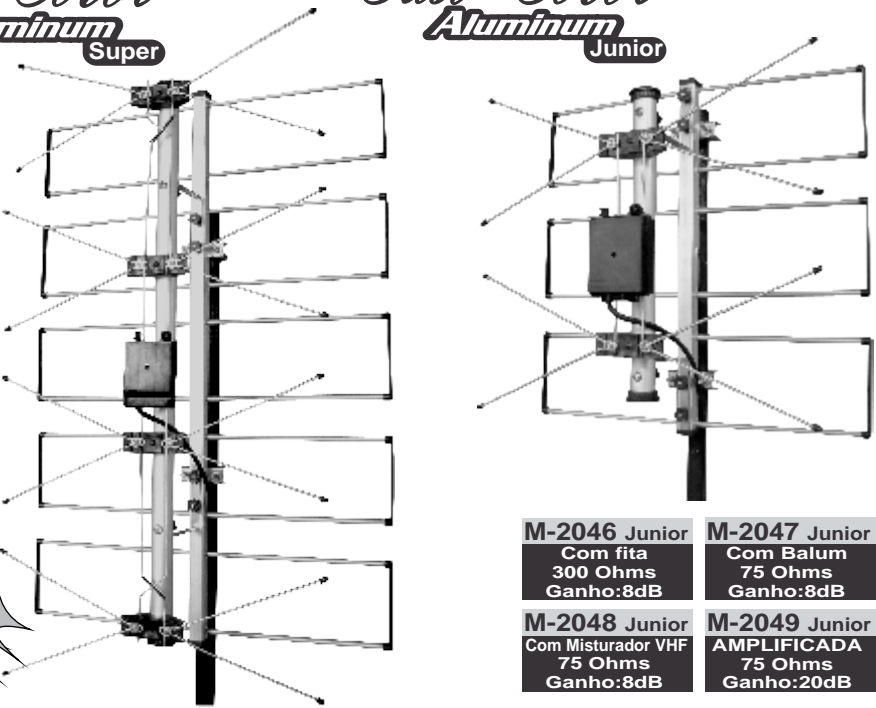
**M-2042 Super**  
Com fita  
300 Ohms  
Ganho:10dB

**M-2043 Super**  
Com Balum  
75 Ohms  
Ganho:10dB

**M-2044 Super**  
Com Misturador VHF  
75 Ohms  
Ganho:10dB

**M-2045 Super**  
AMPLIFICADA  
75 Ohms  
Ganho:22dB

**Já vem Pré-montada**



**M-2046 Junior**  
Com fita  
300 Ohms  
Ganho:8dB

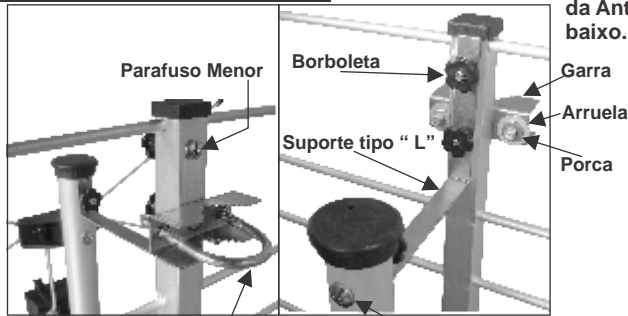
**M-2047 Junior**  
Com Balum  
75 Ohms  
Ganho:8dB

**M-2048 Junior**  
Com Misturador VHF  
75 Ohms  
Ganho:8dB

**M-2049 Junior**  
AMPLIFICADA  
75 Ohms  
Ganho:20dB

## Montagem do Dipolo no Refletor

Atenção! Estas fotos são da Antena Junior, para a montagem da Antena Super é só virar o "L" para baixo.



## KIT para Montagem

Quantidade e Descrição dos componentes para a Montagem da Antena:

- 6 Borboletas
- 2 Parafusos Maiores
- 4 Parafusos Menores
- 2 SUPORTES TIPO "L"
- 2 Garras
- 4 Porcas
- 4 Arruelas
- 2 Prisioneiros

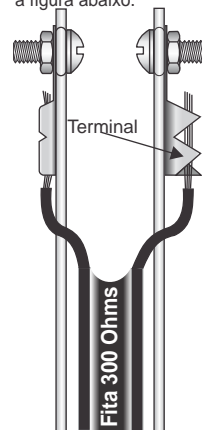
## RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

1. Não faça emendas no Cabo Coaxial ou na fita para que não haja perda de sinal.
2. Para dividir o sinal da antena para diversos televisores recomenda-se o uso de Amplificador de Linha.
3. Em locais onde o sinal recebido é muito fraco (imagem com chuveiros) pode ser necessário a utilização de amplificador de sinais (Booster) apropriado. A Antena Amplificada não deve ser usada com Booster.
4. Quando for utilizado cabo coaxial com comprimentos superiores à 15 metros, recomendamos a utilização de amplificador de linha para compensar as perdas de sinal no cabo.

## Conexões da Antena Cast Color Aluminum (Fita - Balum - Misturador)

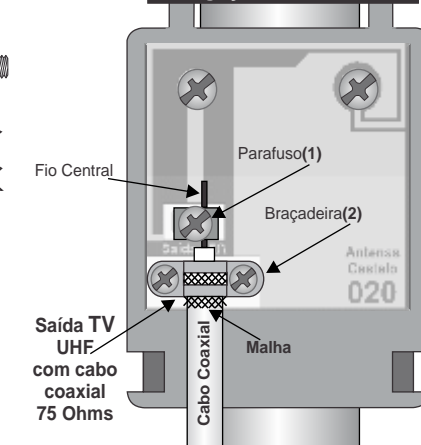
### Com Fita

Corte a Fita e aplique o Terminal dando aperto para que tenha um bom contato como indica a figura abaixo.

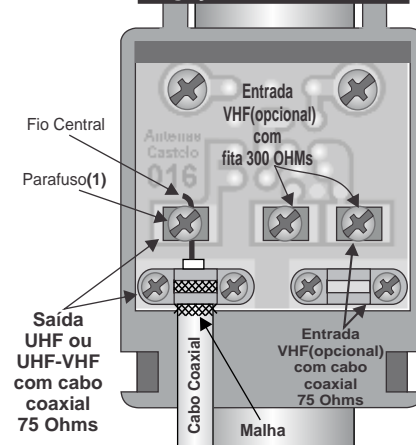


Garantir que a malha esteja com bom contato com a Braçadeira(2) e não deixar nenhum fio da malha em contato com o fio central ou com o Parafuso(1) pois se isso ocorrer a Antena não funciona

### Ligação com Balum



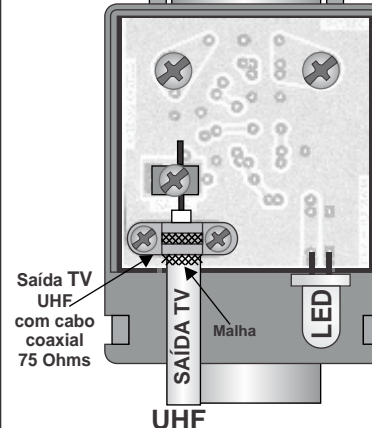
### Ligação com Misturador



## INSTALAÇÃO TÍPICA (A fonte só é usada na Antena Amplificada)

### Saída para cabo coaxial 75 Ohms

Esta caixa de conexões é usada somente na Antena Amplificada. Possui saída única e indicador de funcionamento(LED)



### Características da Fonte:

Local de instalação: Uso Interno  
Voltagem de entrada: 110V / 220V

Atenção! A chave seletora vem de fábrica na posição 220V, posicione a voltagem de acordo com sua rede elétrica.

### FONTE INTERNA

