

M-5030
GANHO
10 dB
TODA
BANDA

M-5040 / M-5050
GANHO
12 à 14 dB
BANDA IV e V



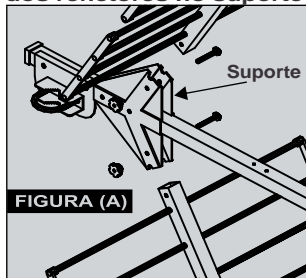
Atenção!
Leia atentamente
todas as informações
contidas neste folheto
para obter o máximo
desempenho destes
produtos.

M-5031
GANHO
22 dB
TODA BANDA
AMPLIFICADA

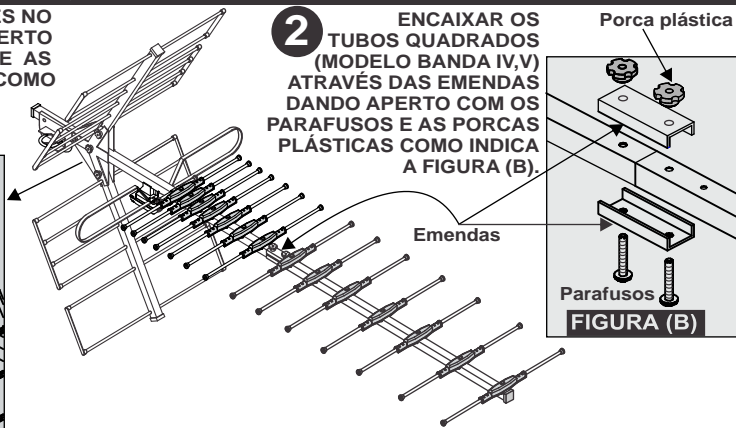
SEQUÊNCIA DE MONTAGEM

- 1** MONTAR OS REFLETORES NO SUPORTE DANDO APERTO COM OS PARAFUSOS E AS PORCAS PLÁSTICAS COMO INDICA A FIGURA (A).

Detalhe da montagem dos refletores no suporte



- 2** ENCAIXAR OS TUBOS QUADRADOS (MODELO BANDA IV,V) ATRAVÉS DAS EMENDAS DANDO APERTO COM OS PARAFUSOS E AS PORCAS PLÁSTICAS COMO INDICA A FIGURA (B).

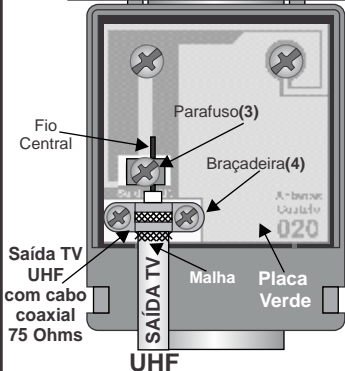


Conexões da Antena Externa Monte Fácil (Balum - Fita - Amplificada)

COM BALUM

Saída Única para Cabo coaxial 75 Ohms

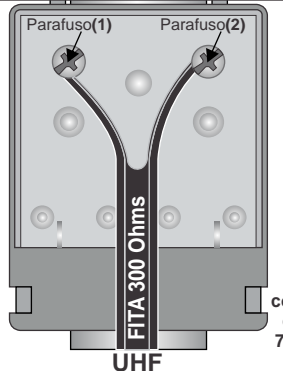
Garantir que a malha esteja com bom contato com a Braçadeira(4) e não deixar nenhum fio da malha em contato com o fio central ou com o Parafuso(3) pois se isso ocorrer a Antena não funciona



COM FITA

Saída Única para Fita 300 Ohms

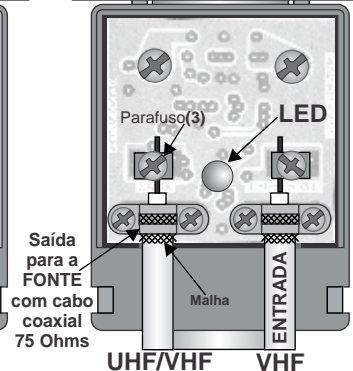
Remova os Parafusos (1) e (2) e a Braçadeira (4) retire a placa (verde) da caixa de conexões. Recoloque os Parafusos (1) e (2) e ligue a Fita 300 OHMs como indica a Figura abaixo.



AMPLIFICADA

Saída para Cabo Coaxial 75 Ohms e Entrada auxiliar VHF

Esta caixa de conexões é usada somente na Antena Amplificada. Possui entrada auxiliar VHF e indicador de funcionamento(LED)

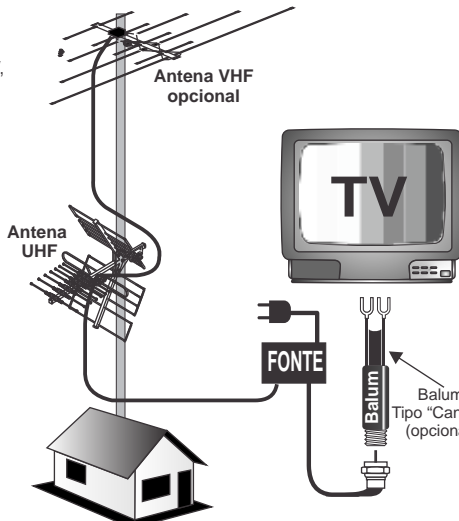
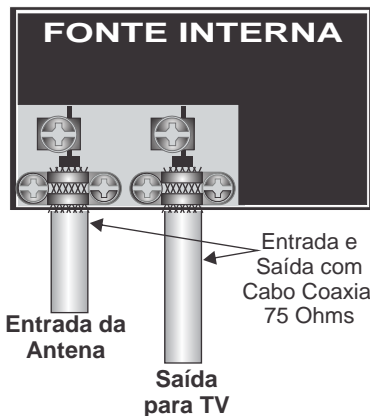


INSTALAÇÃO TÍPICA (A fonte só é usada na Antena Amplificada)

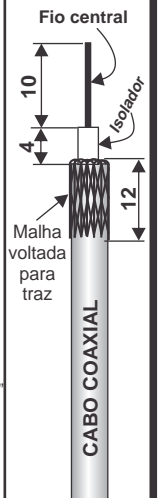
Características da Fonte:

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.



Corte do Cabo



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.

SAC

Serviço de Atendimento ao Cliente
0800 773 3601
www.antenascastelo.com.br

AL.XV DE DEZEMBRO, 1.487
BAIRRO PENHA CAIXA POSTAL 104
BRAGANÇA PAULISTA - SÃO PAULO - BRASIL
CEP 12.910-691 - C.N.P.J. 45.617.925/0001-14