

148 174 MHz

Antena Monopolo Vertical Móvel 5/8 de Onda VHF

CÓDIGO	MODELO	FAIXA	CONECTOR
501027	NMO-35	148/174 MHz	UM-6 - com mola
501028	NMO-35	148/174 MHz	UM-6 - sem mola

* Fixação Ø base A: 19 mm

* Pode ser instalada com suporte

Antena móvel com ganho para aplicação em sistemas de comunicação em VHF. Desenvolvida com sistema para furação, os materiais utilizados em sua fabricação lhe proporcionam qualidade, resistência e confiabilidade. Seu projeto semelhante às antenas de série MV-35 utilizando os mesmos padrões, sofreu alteração somente na base de fixação para que pudesse substituir uma antena de 1/4 de onda de 0 dB (2,15 dBi) aproveitando a mesma furação padrão 19 mm ou até mesmo a base completa.

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Ganho:..... 3 dB / 5,15 dBi
VSWR:..... $\leq 1,5:1$
Polarização:..... Vertical
Impedância nominal:..... 50 Ohms
Potência máxima:..... 100 Watts
Padrão de irradiação:..... Omnidirecional
Cabo coaxial:..... RG-58 5mt
Terminação:..... UHF macho mini*
Banda passante:..... 5 MHz

*Opcional especificar

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo:..... 1000 mm na menor frequência
Peso:..... 0,6 Kg
Irradiante:..... Haste cônica em aço inoxidável
Material básico:..... Zamac / latão cromado / aço inox / ABS
Contatos:..... Prata
Fixação:..... Ø 19 mm
Área exposta:..... 0,014 m²



Base A

NOTA: Produto liberado de homologação de acordo com a ANATEL.

As especificações acima estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.

www.arseletronica.com.br



O símbolo que é uma garantia de qualidade

ARS - ELETRÔNICA INDUSTRIAL LTDA