

136 174 MHz

Mini Duplexador Passa Faixa Rejeita Faixa VHF

CÓDIGO	MODELO	FAIXA
505035	DVM-6A	136/150 MHz
505036	DVM-6B	148/162 MHz
505037	DVM-6C	160/174 MHz

Duplexador com seis cavidades para aplicação em repetidoras fixas ou móveis, fabricado com materiais de alta qualidade, tratado quimicamente para garantir o melhor desempenho do sistema de comunicação. Com tecnologia moderna, utilização de poucas peças e sua construção rígida, supera as exigências necessárias de isolamento entre transmissão e recepção, minimizando as perdas e aumentando a confiabilidade nas comunicações. Suas dimensões pequenas permite que seja instalado dentro do gabinete da própria repetidora. Tem grande estabilidade térmica e pode trabalhar com até 50 Watts de potência.

ESPECIFICAÇÕES ELETRÔNICAS

VSWR:.....	≤ 1,5:1
Freq. mínima de separação:.....	4,5 MHz
Impedância nominal:.....	50 Ohms
Potência máxima:.....	50 Watts
Perda por inserção (máxima):.....	1,4 dB / 3,55 dBi
Faixa de temperatura:.....	-30° à +60°C
Terminação:.....	N fêmea
Isolação mínima TX-RX:.....	70 dB
Isolação mínima RX-TX:.....	70 dB



ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo:.....	256 mm
Largura:.....	158 mm
Altura:.....	32 mm
Peso:.....	0,870 Kg
Acabamento:.....	Pintura Sintética

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