



# SLDUP-6V

DUPLEXADOR MINI DE 06 CAVIDADES 50 W DE POTÊNCIA

FREQUÊNCIA - 136 / 150 MHz, 148 / 162 MHz e 160 / 174 MHz

O mini duplexador é indicado para uso em sistemas de radiocomunicação com espaçamento mínimo de 4,6 MHz e potência máxima de 50 watts. Entre a nossa linha de duplexadores é o que trabalha com potência mais baixa, em transmissão intermitente (baixo trafego). Os ressonadores são tratados com banho de prata de alta qualidade. Os materiais e a sua estrutura favorecem o baixo nível de ruído e o excelente desempenho do sistema de rádio.

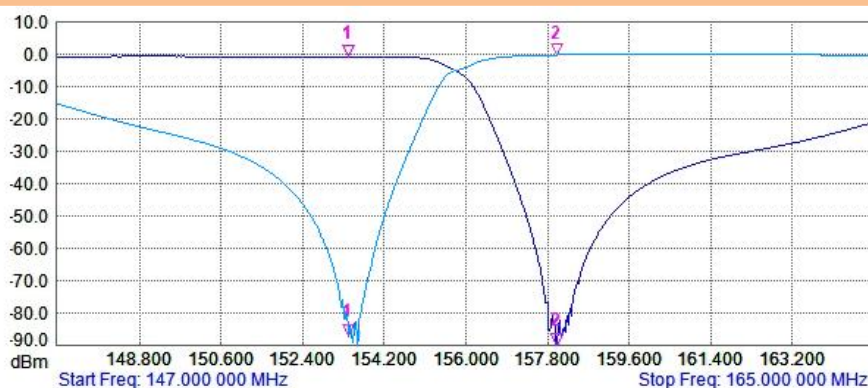
Possibilidade de ajuste ao realizar o pedido de compra.

## ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLDUP-6V1	SLDUP-6V2	SLDUP-6V3
CÓDIGO	602604	602605	602602
FREQUÊNCIA (MHz)	136 / 150	148 / 162	160 / 174
PESO MÁXIMO	1 Kg		
ESPAÇAMENTO	4,6 MHz		
INSERÇÃO	≤ 1,4 dB		
ISOLAÇÃO (Tx - Rx)	≤ -80 dB		
Nº DE CAVIDADES	6		
POTÊNCIA MÁXIMA	50 W		
S.W.R.	≤ 1,5 : 1		
IMPEDÂNCIA	50 Ohms		
ATENUAÇÃO	≥ 70 dB		
SENSI. DE RECEPÇÃO	-120 dBm		
FAIXA DE TEMP.	-30 a 60 °C		
DIMENSÕES (mm)	32 x 158 x 230		
CONECTOR	N Fêmea		



Imagem meramente ilustrativa



Sujeito a alterações sem prévio aviso

VENDAS@SLANTENAS.COM.BR

WWW.SLANTENAS.COM.BR

ANTELECOM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ANTENAS LTDA  
RUA MOISÉS VALÉRIO FRANCO, 112 - JD SABARÁ  
CEP: 04446-100 SÃO PAULO/SP - BRASIL



CENTRAL DE ATENDIMENTO  
**(11) 5614.0815**