



SLDUPG-4V

DUPLEXADOR GRANDE DE 04 CAVIDADES
350 W DE POTÊNCIA
FREQUÊNCIA - 130 / 148 MHz e 148 / 174 MHz

O duplexador grande coaxial com cavidades em alumínio de 4 polegadas é indicado para uso em sistemas fixos de radiocomunicação com espaçamento mínimo de 1 MHz. Entre a nossa linha de duplexadores é o que trabalha com maior potência, em transmissão contínua. Os ressonadores e conectores coaxiais 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.

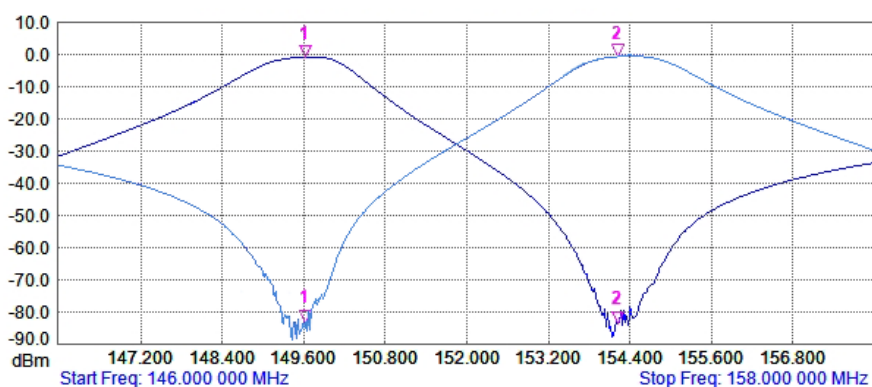
Possibilidade de ajuste ao realizar o pedido de compra.

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLDUPG-4V1	SLDUPG-4V2
CÓDIGO	602606	602607
FREQUÊNCIA (MHz)	130 / 148	148 / 174
IMPEDÂNCIA	50 Ohms	
ISOLAÇÃO (Tx - Rx)	≤ 75 dB	
Nº DE CAVIDADES	4 (de 4")	
POTÊNCIA MÁXIMA	350 W (Intermitente)	
S.W.R	≤ 1,3 : 1	
INSERÇÃO	≤ 1,2 dB	
ESPAÇAMENTO	≤ 1 MHz	
ATENUAÇÃO	≥ 70 dB	
SENSI. DE RECEPÇÃO	-120 dBm	
TIPO DE FILTRO	Passa e rejeita faixa	
FAIXA DE TEMP.	-30 a 60 °C	
CONECTOR	N Fêmea	
DIMENSÕES (mm)	110 x 440 x 750	
PESO MÁXIMO	11,14 Kg	



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