



ACOPLADOR TAPPER DE BAIXA PERDA

FREQUÊNCIAS - 130 / 200 MHz

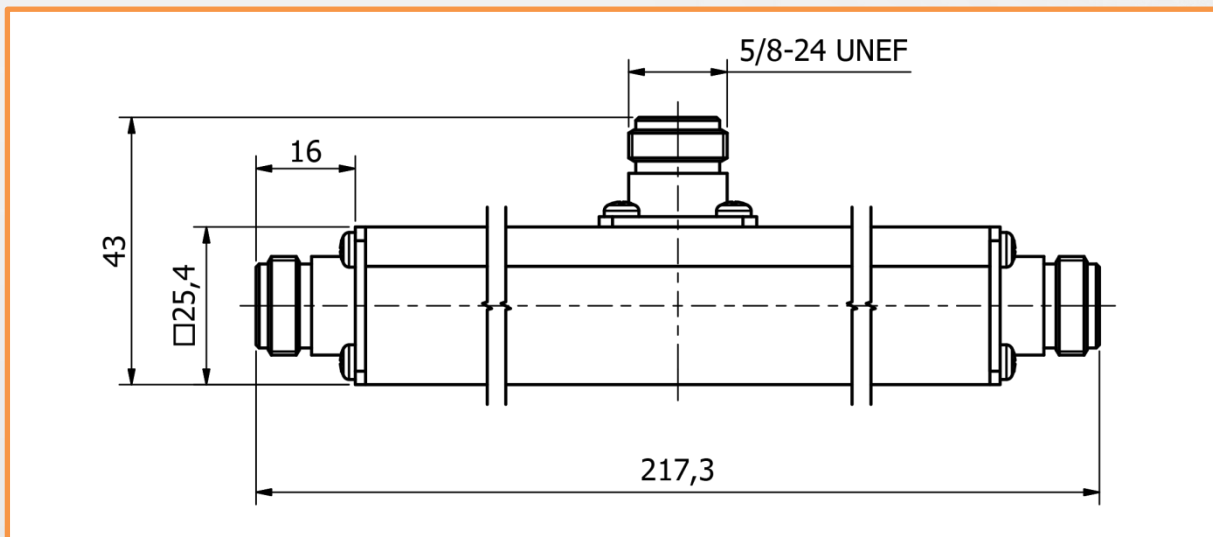
- Baixo VSWR e perda de inserção
- Alto grau de proteção (IP55)
- Amplamente utilizado em instalações internas

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLTAP-V
CÓDIGO	605054
FREQUÊNCIA	130 / 200 MHz
ACOPLAMENTO	~ -10 dB
INSERÇÃO	≤ 1,4
POTÊNCIA MÁX	150 W
VSWR	≤ 1,4
IMPEDÂNCIA	50 Ohm
CONECTOR	Fêmea N
FAIXA DE TEMP.	-30 a 60 °C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP55
MATERAIS	Alumínio e Latão
DIMENSÕES (mm)	218 x 50 x 30
PESO MÁXIMO	0,370 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



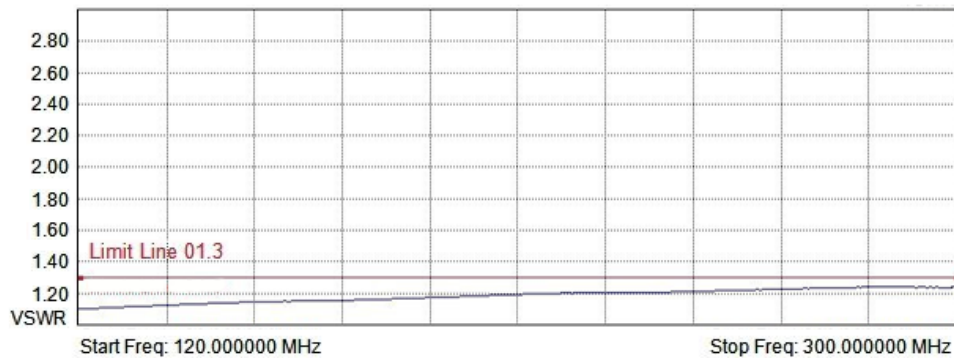
CENTRAL DE ATENDIMENTO
(11) 5614.0815



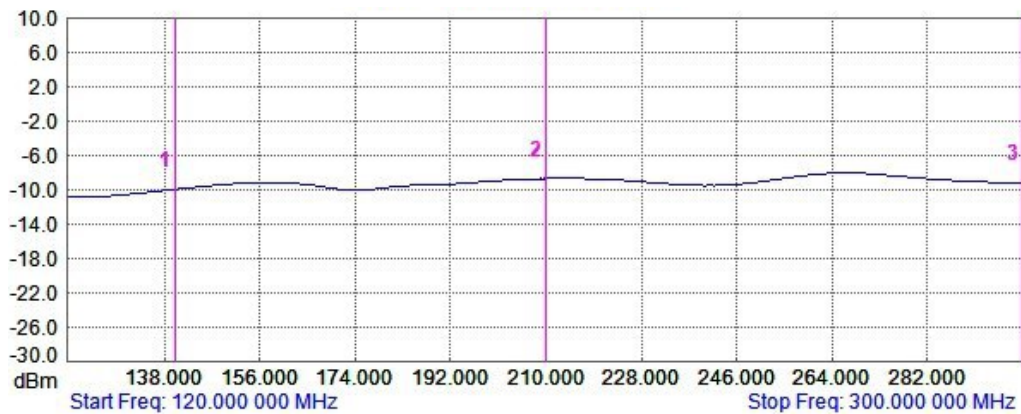
ACOPLADOR TAPPER DE BAIXA PERDA

FREQUÊNCIAS - 130 / 200 MHz

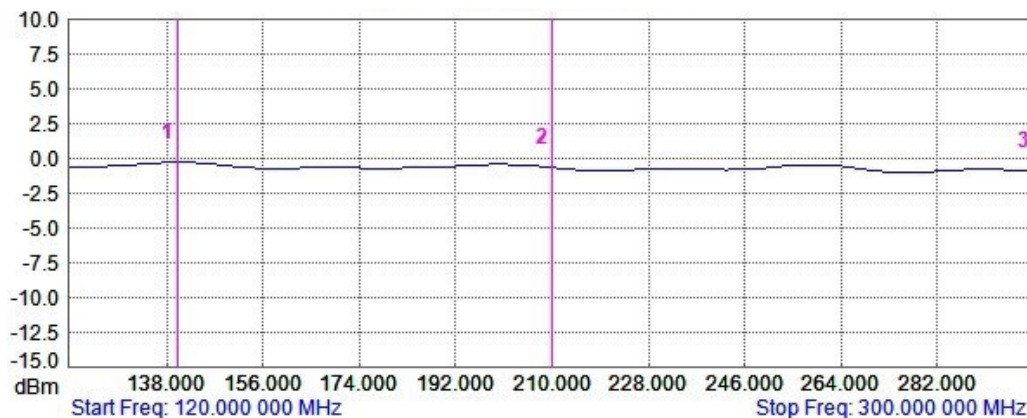
VSWR



ACOPLAMENTO



INSERÇÃO



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