

Alimentador Axial Apêndice B®



Produzido no Brasil, o **Alimentador Axial Apêndice B®** foi projetado para a recepção do apêndice 30B (4.5 a 4.8 GHz) com eficiência e praticidade. Ambas as portas ficam no mesmo alinhamento axial, sendo a **Porta 1** com recepção direta e a **Porta 2** com recepção lateral, diminuindo a área de sombra do alimentador na antena, possibilitando também a montagem de filtros.



A montagem do alimentador é universal e pode ser utilizado em antenas com 3 ou 4 hastes, tanto em modelos novos quanto em modelos já existentes.



Especificações Técnicas	
Modelo	Apêndice B [®] - OVFABD
Polarização	Linear - Dupla
Frequência de Operação	4.5 – 4.8 GHz
Flange de Entrada	CPR 229F
F/D	Ajustável 0.30 a 0.40
VSWR	1.3:1 máximo
Razão Axial	≤ 3.0 Típico
Perda de Inserção	0.20 dB
Perda de Retorno	17 dB
Polarização Cruzada (Linear) no eixo	28 dB – Porta 1 – Direta 25 dB – Porta 2 – Lateral
Montagem	Para antenas de 3 ou 4 hastes
Temperatura de Operação	-40°C até +60°C
Cor Padrão e Pintura	Branco – Pintura Epóxi *Consulte-nos sobre outras opções de cores
Peso	1.70 Kg
Acessórios	Kit de montagem dos LNBS, Tampa de proteção das flanges
NCM	8529.10.90



Nota: Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso.

Produzido no Brasil

Apêndice B[®] é Marca Registrada de Images Eletrônica Eireli