

FILTRO NOTCH

FILTRO DUPLEXADOR REJEITA FAIXA

Filtro do tipo rejeita faixa (NOTCH FILTER) destinado a atenuar os problemas de dessensibilização ou interação entre as frequências do transmissor e receptor da repetidora. Fabricado com materiais não ferrosos, ligas especiais e banhado internamente com prata, este filtro possui características únicas de estabilidade térmica e mecânica.

Código	Modelo	Frequência	Notch Tx
505101	NOTCH FILTER B	148 / 157,4 MHz	152,6 / 162 MHz
505100	NOTCH FILTER C	155,4 / 169,4 MHz	160 / 174 MHz

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

VSWR	≤ 1,5 : 1
Separação máxima	1,5 MHz
Impedância nominal	50 Ω
Perda máxima por inserção	≤ 1,5 dB
Faixa de temperatura	-30~60°C
Terminação	N Fêmea
Supressão de ruídos	> -70 dB
Rejeição (Notch)	> -80 dB

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo	220 mm
Largura	155 mm
Altura	32 mm
Peso	0,869 Kg
Acabamento	Pintura epoxi cor preto

