



Informações do Produto

Código	Tipo	Linha
15 TREME TERRA 4X4	SUBWOOFER	TREME TERRA

Características Técnicas

Ø Nominal	Impedância Nominal	Sensibilidade
15 (in) 395 (mm)	4+4 Ohms	94 dB
Resp. Frequência	Pot.RMS	Pot.Musical
(30 a 1.0 K) Hz	1000 Watts	2000 Watts

Características Montagem

Nº Furos Fixação	Ø Furos Fixação	Ø Externo
8	7 mm	395 mm
Ø Encaixa Bafle	Volume Ocupado	Peso Total
357 mm	6,5 l	12400 g

Informações Gerais

Dimensões do lma	Ø Bobina	Material Corpo da Bobina
(220x110x23) mm	4 (in) 99,30 (mm)	Alumínio
Material da Carcaça	Material Diafragma	
alumínio injetado	tecido / celulose	



Parâmetros Thiele Small	
Frequência de Ressonância (fs)	32 Hz
Resistencia Bobina Movei (Re)	3.2 Ohms
Fator Qualidade Mecânica (Qms)	3.88
Fator Qualidade Eletrico (Qes)	0.42
Fator Qualidade Total (Qts)	0.38
Volume Equivalente do AF (Vas)	102.7 l
Compliância Mecânica (Cms)	0.085 mm/N
Resistência Mecânica da Suspensão (Rms)	5.90 Kg/s
Eficiência de Referência (no)	0.83%
Área efetiva do Cone (Sd)	880cm ²
Máx.Deslocamento Linear (Xmáx)	12 mm
Indutância da Bobina (Le) @1kHz	0.789 mH