

## Redutor

Redutor tipo Flange EIA 1-5/8 para 7/8"



## A MELHOR CONEXÃO

Os redutores Teletronix são desenvolvidos com matéria-prima de primeira linha. Atende todas as normas EIA (Electronic Industries Alliance), segue todos os padrões de dimensões para o condutor interno e externo. Produto específico para elementos de potência de RF de 50 ohms.

Os Redutores Teletronix acompanham kit completo, conector, inner e pino central.

### Especificações Técnicas

Frequência	Atenuação (dB's)	Potência Máx (W)	Impedância
TV-Ch 2 (54 Mhz):	0,0027	6100	
FM (88MHz):	0,0035	4700	
FM (98MHz):	0,0037	4500	
FM (108MHz):	0,0039	4300	
TV-Ch 7 (174MHz):	0,0049	3500	50 Ohms
TV-Ch 13 (210MHz):	0,0054	3100	
TV-Ch 14 (470MHz):	0,0080	2100	
TV-Ch 36 (602MHz):	0,0091	1800	
TV-Ch 69 (800MHz):	0,0105	1600	
Frequência Máxima de Operação (Mhz):	3000		

Nota: Para Amplitude Modulada (AM) faixa de (530-1710kHz), especificação de potência máxima é por potência de pico.

Limite Máximo: 41 KW de pico

Para mais informações visite nosso site: [www.teletronix.com.br](http://www.teletronix.com.br)



Central de Atendimento:  
**35 3473.3700**  
[contato@teletronix.com.br](mailto:contato@teletronix.com.br)  
[www.teletronix.com.br](http://www.teletronix.com.br)

