

Technische Daten

TVI Sperrfilter für das 2m Band

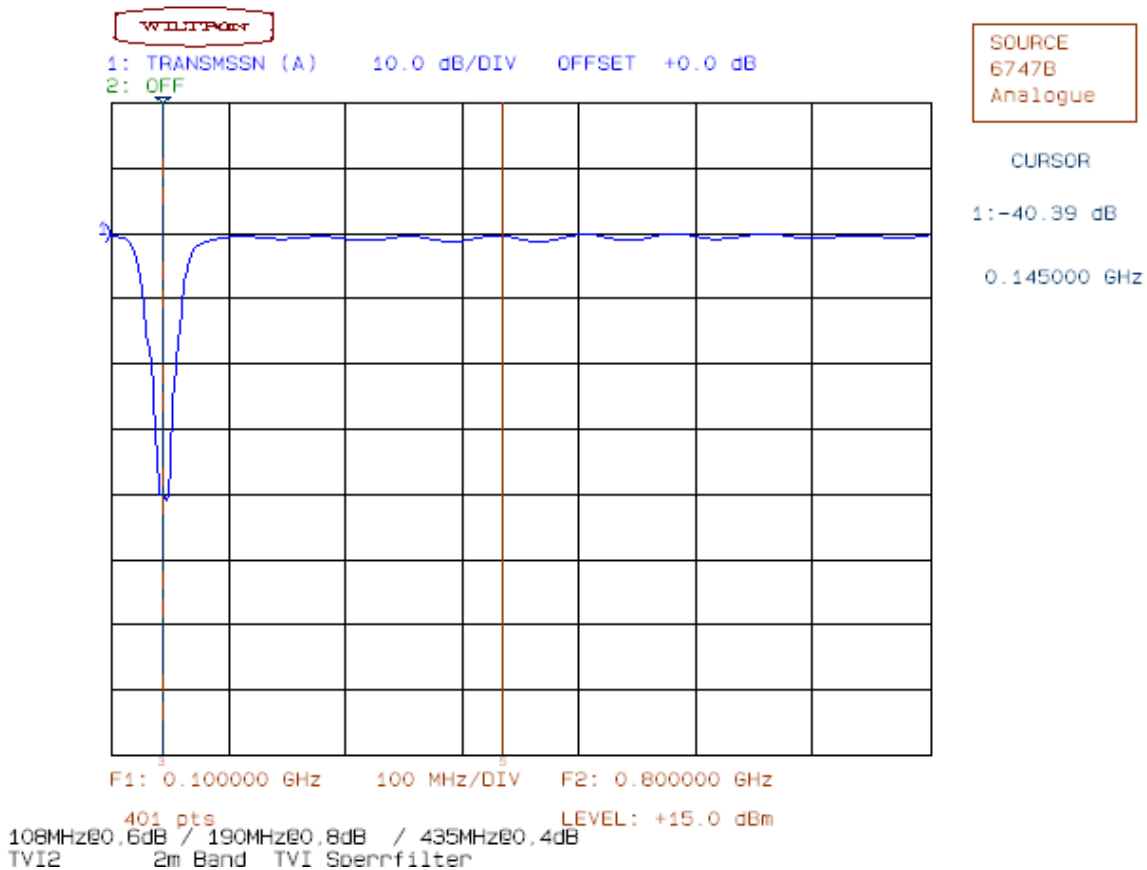
Alle Messungen entstanden aus einer Kleinserie Toleranzen u. Irrtümer sind möglich!

Typ	TVI2
Sperr- Frequenzbereich	144 – 146MHz
Sperrdämpfung	typ. 40dB bei 145MHz
Einfügedämpfung	typ. < 1,0 dB bis 0,8GHz
Einfügedämpfung	typ. < 1,5 dB bis 1,5GHz
Eingang / Impedanz	F-Buchsen, 75Ω
Ausgang / Impedanz	F-Buchsen, 75Ω
Gehäuse	Alu Druckguss
Abmessungen (mm)	77 x 38 x 31
Abm. nur Gehäuse	53 x 38 x 31
Gewicht	ca. 75g



Features Abstimmbarer L-C Saugkreis als 2m Band Sperrfilter. Eingebaut in Alu Druckguss Gehäuse.

Anwendung Zur Vermeidung (Filterung) von 2m Band Störungen in Rundfunk und TV Antennenanlagen



Reichl Funkzubehör DD7MH

An der Alten Post 6 • 84579 Unterneukirchen • Germany • Tel.0049 (0)8634 2476480
www.dd7mh.de e-mail: info@dd7mh.de