



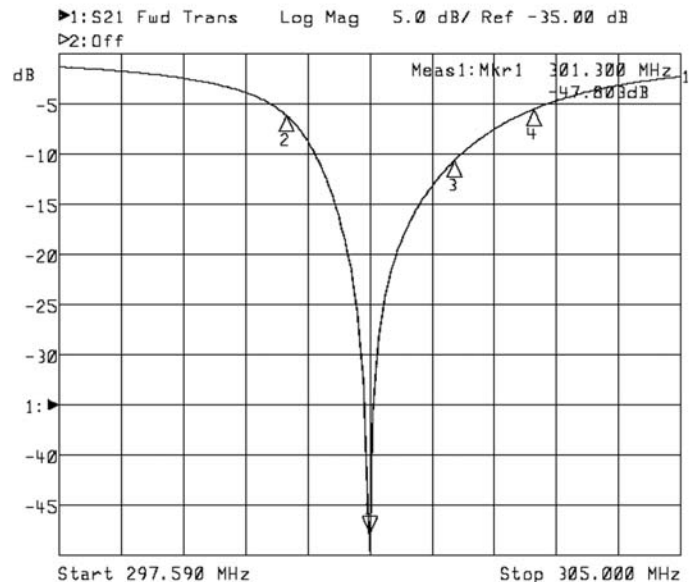
SF -301

Sperrfilter für Kennfrequenz 301,3 MHz



Dieses Filter ist ein Hilfsmittel bei der Leckstellensuche in den Koaxialverteilnetzen von Kabelfernsehanlagen - besonders in Hausverteilungen (NE4). Es kommt zum Einsatz, wenn von mehreren Koaxialleitungen eine Überschreitung des Feldstärkegrenzwertes ausgeht.

- Die verschiedenen Koaxialleitungen können der Reihe nach untersucht werden (Ausschlussverfahren).
- Es wird nur der Kennfrequenzträger geblockt.
- Während dieser Zeit werden die anderen Teilnehmer weiterversorgt. (TV, Radio und auch Internet)
- Wohnungen von Teilnehmern müssen nur betreten werden, wenn aus ihrem Anlagenzweig eine Grenzwertüberschreitung vorliegt.
- Minimiert insgesamt den Signalausfall beim Teilnehmer.



1: Mkr (MHz)	dB	2: Mkr (MHz)	dB
1> 301.3000	-47.803		
2: 300.3000	-6.094		
3: 302.3000	-10.655		
4: 303.2500	-5.496		

Anwendung	Sperrfilter für Kennfrequenzträger, einstellbar (auch vor Ort)
Frequenzbereich	301-302 MHz
Zubehör	F-Jumperkabel 30 cm
Sperrtiefe	ca. 40 dB
Gehäusemaße	52 mm x 36 mm x 27 mm