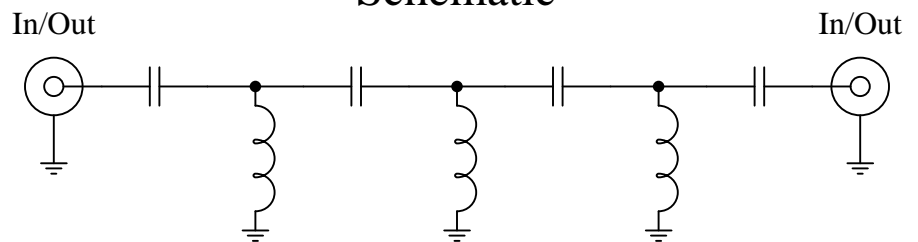


New BNC High Pass Filters



Schematic



Features:

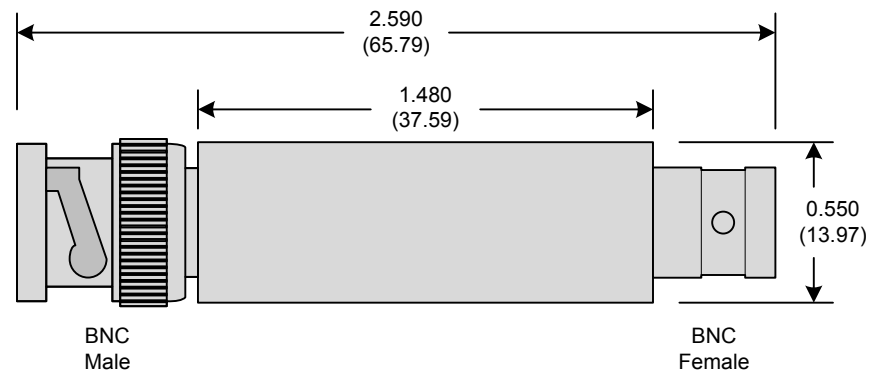
- 7th Order Chebyshev Response
- 50Ω BNC Connectors

Applications:

- Test Equipment
- Lab Use

Maximum Ratings:

- +36dBm (4 Watts)
- Operating Temperature: -40°C to 85°C
- Storage Temperature: -55°C to 100°C

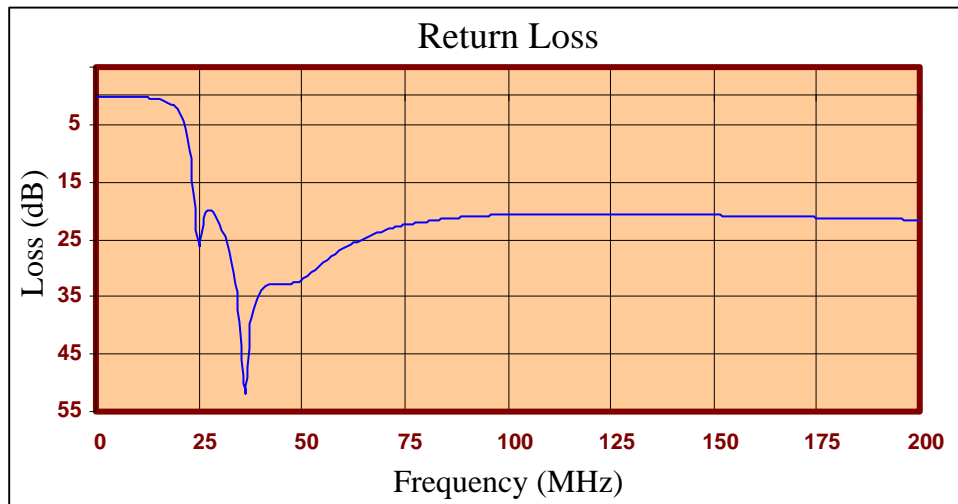
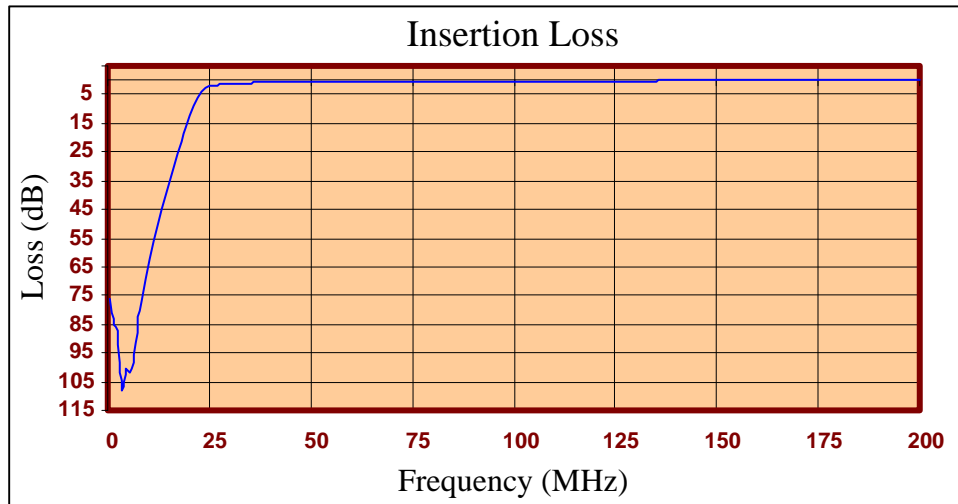


Crystek's new line of BNC High Pass Filters are designed in a rugged BNC housing. This filter line has excellent out-of-band rejection.

Designed for Test Equipment and General Lab Use.

Rev E

Page 1 of 3





FREQ (MHz)	INSERTION LOSS (dB)	RETURN LOSS (dB)
0.300	76.13	0.05
1.299	85.00	0.03
2.297	87.58	0.03
3.296	107.74	0.04
4.294	100.41	0.05
5.293	101.75	0.07
6.291	98.07	0.09
7.290	84.16	0.11
8.288	76.51	0.15
9.287	69.04	0.19
10.285	62.53	0.24
11.284	56.24	0.29
12.282	50.47	0.37
13.281	45.05	0.45
14.279	39.91	0.56
15.278	34.97	0.69
16.276	30.19	0.87
17.275	25.55	1.10
18.273	21.03	1.44
19.272	16.63	1.97
20.270	12.45	2.88
21.269	8.71	4.53
22.267	5.76	7.55
24.264	2.81	21.58
25.263	2.27	26.38
26.261	1.96	21.52
28.258	1.57	20.07
33.251	1.43	20.99
40.240	0.76	37.21
54.219	0.45	30.87
66.201	0.31	23.46
80.180	0.27	21.88
90.165	0.25	21.08
112.132	0.22	20.51
130.105	0.20	20.57
150.075	0.19	20.82
182.027	0.18	21.30
200.000	0.18	21.61

Product Control:

Crystek Part Number:	CHPFL-0025-BNC	Release Date:	10-Jul-2015
Revision Level:	E	Responsible:	K. Piotrowicz

Rev E
 Page 3 of 3



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.