

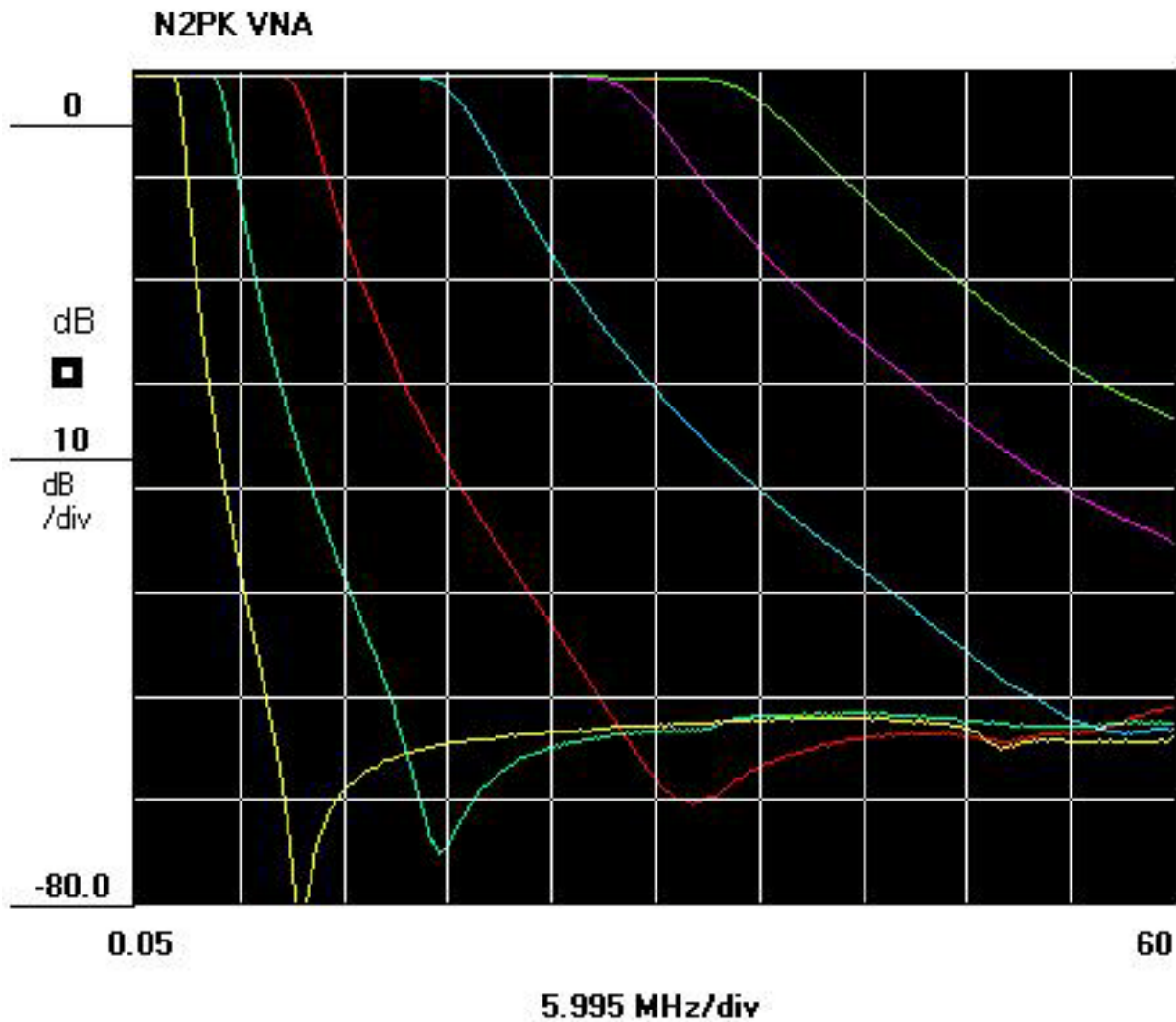
Het laagdoorlaatfilter HF eindversterker

Belangrijkste kenmerken:

Voedingsspanning: 12 V
Stroomverbruik: 60mA
Aantal filters: 6
Bereiken: 160, 80, 40, 30,20, 17,15, 12, 10 m
Nominale belasting impedantie van 50 ohm
Maximale passeren RF-vermogen: 50 W
Demping in de doorlaatband van ten hoogste 1 dB
De verzwakking van de band arrestatie ten minste 55 dB



Afmetingen: 80x80x20 mm



Het laagdoorlaatfilter

Pin functie en connectors:

XP1

1	in	RF ingang
2	Alg.	GND

XP2

1	uit	RF uitgang
2	Alg.	GND

XP3

1	uit	Voorwaartse spanning SWR meter
2	uit	Gereflecteerde spanning SWR meter
3	Alg.	GND

XP4

Code range en macht		
1	in	+ Voedingsspanning 12 V
2	in	Band 3
3	in	Band 2
4	in	Band 1
5	in	Band 0
6	Alg.	GND

Code ranges

	Ingangen			
	Band 3	Band 2	Band 1	Band 0
160	L	L	L	L
80	L	L	L	H
40	L	L	H	L
30	L	L	H	H
20	L	H	L	L
17	L	H	L	H
15	L	H	H	L
12	L	H	H	H
10	H	L	L	L

* L 0-1,5 V; H 3,5-5 V;