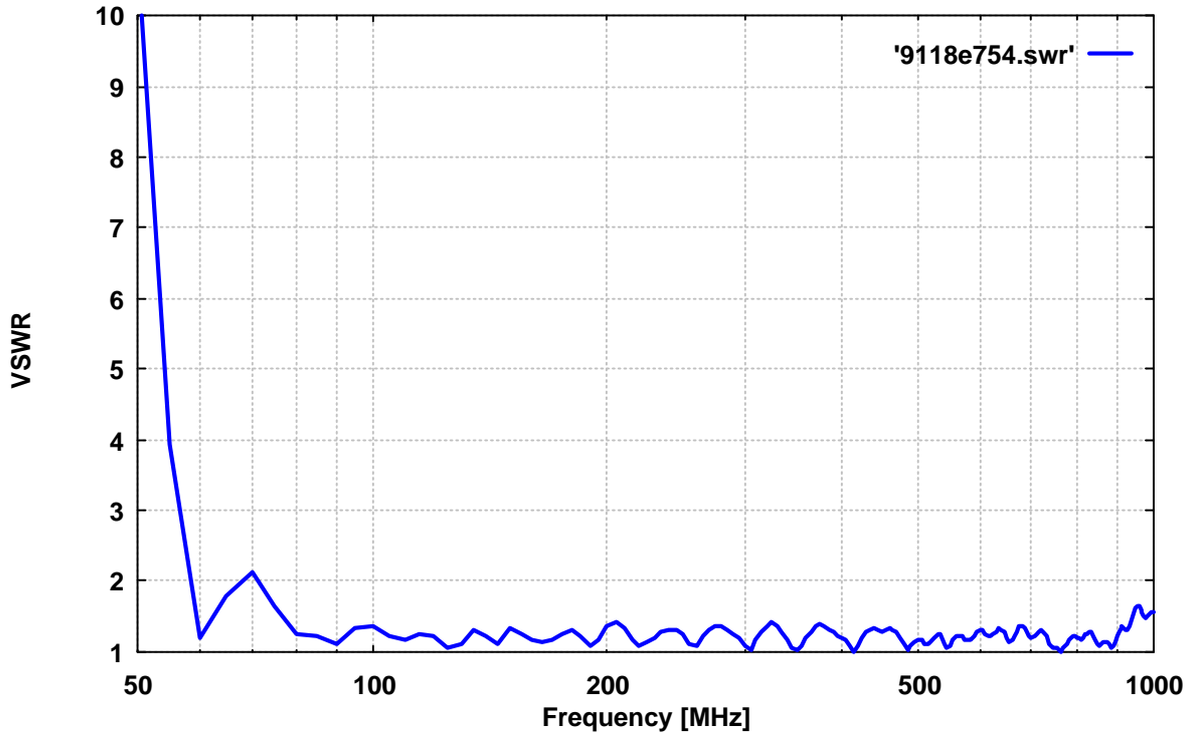


SCHWARZBECK MESS - ELEKTRONIK

An der Klinge 29 D-69250 Schönau Tel.: 06228/1001 Fax.: (49)6228/1003

Stehwellenverhältnis Standing Wave Ratio

VULP 9118 E Individual VSWR



Zwischenschalten eines Dämpfungsgliedes ist zweckmäßig, wenn das angeschlossene Gerät ein hohes Eigen-SWR (z.B. in der 0 dB-Stellung des Eingangsteilers) aufweist. Dann ist diese Dämpfung zum Antennenwandlungsmaß zu addieren bzw. vom Gewinn abzuziehen.

Insertion of an attenuator is advisable if the equipment presents a high internal SWR (e.g. in the 0 dB position of an internal step attenuator. In this case the attenuation must be added to the antenna factor (dB/m) or subtracted from the gain (dBi, dBd)

| | | |
|---------------|---------------------------|----------------|
| Seriennummer: | VULP 9118 E-754 | Serial Number: |
| Ergebnis: | o.k. | Test result: |
| Bearbeiter: | Dipl.-Ing. D. Schwarzbeck | Operator: |
| Datum: | | Date: |