



- Ausgang 70Ω
- 0,1 1 Watt
 - 0,25
 - 1

**Bereich: je nach Abgleich 1 Kanal
im Band 1 oder 3**

- Spannungen gemessen mit Meßgerät
 $5 \cdot 10^3 \Omega/V$ - 1000-V-Bereich
 $2 \cdot 10^3 \Omega/V$ - 250-V-Bereich

stöß Pulverkernen teilweise auch Alu-Kerne
 je nach Kanal

1956	Datum	N. G. M. S.	Zusatz Nr.
genehm.	23.7.	<i>[Signature]</i>	U72
geprüft	24.7.	<i>[Signature]</i>	Erstellt durch:
Fernseh-Antennenverstärker VS IV			
Stromlaufplan			
Gerufen - Radio Quedlinburg			