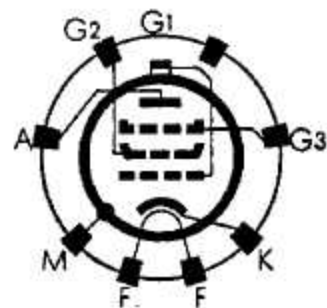




Kolbengröße



Sockelschaltung

TELEFUNKEN

EF 7 Cu-Bi HF-Pentode

Heizspannung	U_f	6,3 Volt
Heizstrom	I_f	0,24 Amp.
Anodenspannung	$U_a \text{ max}$	250 Volt
Schirmgitterspannung	U_{g2}	100 Volt
Gitter-Anodenkapazität	$C_{g1/a}$	< 0,003 pF

Bei U_a **250** Volt, U_{g2} **100** Volt und I_a **3** mA
betragen

Gittervorspannung	U_{g1}	-1,5 Volt
Steilheit	$S \text{ norm}$	2,1 mA/V
Innerer Widerstand	R_i	2 M Ω

Diese Meßwerte gelten nur für Bremsgitter an Kathode

Codewort: nyfxv

Gewicht max.: 45 gr.



