

Heizspannung U_f 31 Volt
Heizstrom I_f 100 mA

Betriebswerte: siehe Kurvenbild

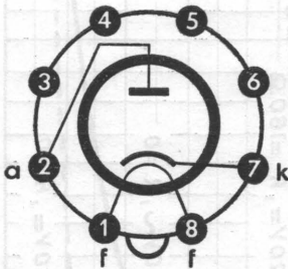
Grenzwerte:

Wechselspannung U_{\sim} 250 V_{eff}

Wechselspannung U_{\sim}	Schutzwiderstand R	Ladekondensator C_L	entnehmbare Gleichstrom I _{...}
bis 127 V _{eff}	0 Ω	50 μF	100 mA
140 V _{eff}	20 Ω	50 μF	100 mA
160 V _{eff}	60 Ω	50 μF	100 mA
220 V _{eff}	160 Ω	50 μF	100 mA

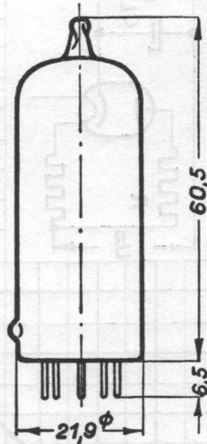
Spitzenspannung
zwischen Faden und Schicht U_{fksp} 550 Volt

Sockelschaltbild:



Freie Stifte bzw. freie Fassungskontakte
dürfen nicht als Stützpunkte für Schalt-
mittel benutzt werden.

max. Abmessung:



Gewicht: max. 18 g

