

Vorläufige technische Daten

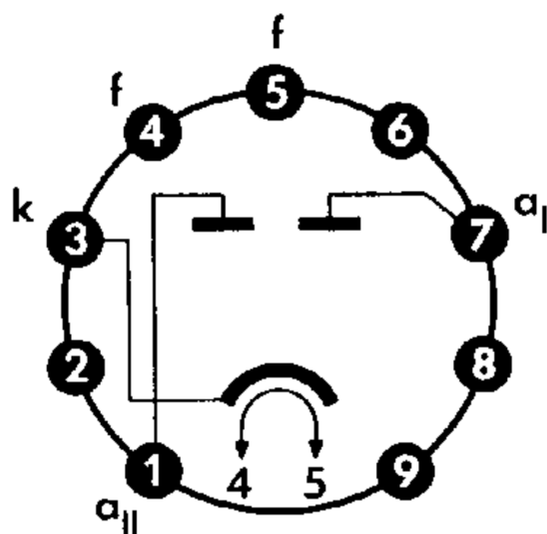
U_f	6,3	V
I_f	1,0	A

Betriebs- und Grenzwerte:

U_{Tr}	2 x 250	2 x 300	2 x 350	2 x 400	V_{eff}
$I_{=}$	150	150	150	90	mA
I_{asp}	450	450	450	450	mA
$U_{=}$	243	293	348	455	V
R	2 x 150	2 x 200	2 x 240	2 x 270	Ω
C_L	50	50	50	50	μF
$U_{fksp}^*)$	500	500	500	500	V

*) k positiv gegen Heizfaden

Sockelschaltbild

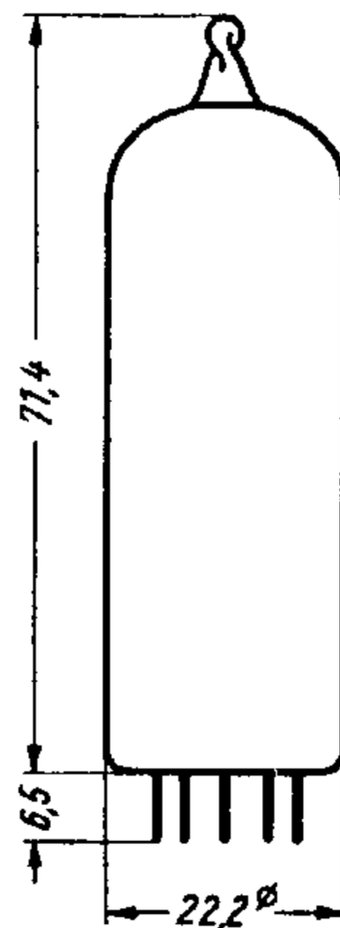


Pico 9 (Noval)

Freie Stifte bzw. freie Fassungskontakte dürfen nicht als Stützpunkte für Schaltmittel benutzt werden.

max. Abmessungen

DIN 41 539, Nenngröße 62, Form A



Gewicht: max. 20 g

Wenn notwendig, muß gegen Herausfallen der Röhre aus der Fassung Vorsorge getroffen werden.

