Zweiweggleichrichter

Vorläufige technische Daten

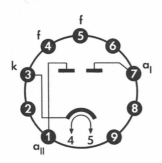
Uf	6,3	٧	
lf	1,0	A	

Betriebs- und Grenzwerte:

U _{Tr}	2 x 250	2 × 300	2 x 350	2 × 400	V_{eff}
I_	150	150	150	90	mA
lasp	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
Ufksp*)	500	500	500	500	V

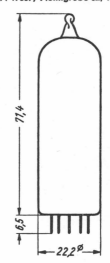
^{*)} k positiv gegen Heizfaden

Sockelschaltbild



Pico 9 (Noval)

Freie Stifte bzw. freie Fassungskontakte dürfen nicht als Stützpunkte für Schaltmittel benutzt werden. max. Abmessungen
DIN 41539, Nenngröße 62, Form A



Gewicht: max. 20 g

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