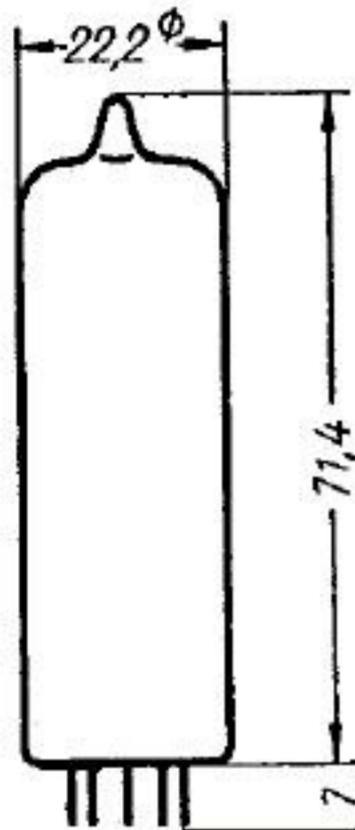




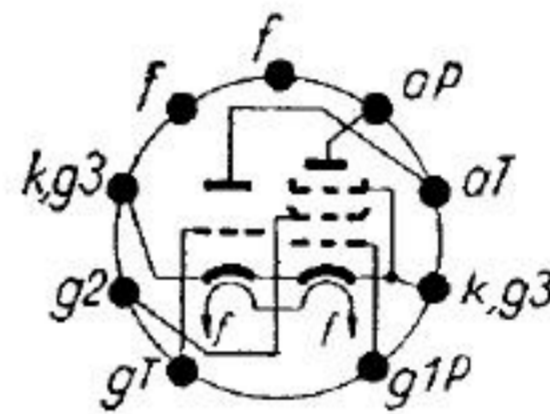
ELEKTRONENRÖHREN

UCL81 ECL 81 PCL 81

TRIODE und ENDPENTODE
universelle Verbundröhre für Fernseh-
empfänger



max. Abmessungen



Sockelschaltchema

VORLÄUFIGE TECHNISCHE DATEN

Heizung:

		UCL81	ECL 81	PCL 81	
Heizspannung	U_f	39	6,3	12,6	V
Heizstrom	I_f	100	600	300	mA

Statische Werte:

a) Triode

Anodenspannung	U_a	150	V
Gittervorspannung	U_g	-1,9	V
Anodenstrom	I_a	1,3	mA
Steilheit	S	1,6	mA/V
Durchgriff	D	1,8	%
Verstärkungsfaktor	μ	56	

b) Pentode siehe Betriebswerte