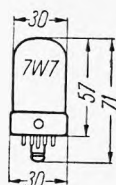


Pentoda

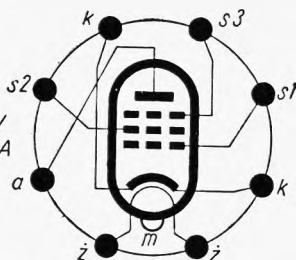
7W7

Wzmacniacz w. cz. UKF

Loktal



$U_z = 6,3 V$
 $I_z = 0,45 A$



Wartości robocze

U_a	300	V
U_{s2}	150	V
U_{s1}	-2,2	V
I_a	9,8	mA
I_{s2}	3,9	mA
S_a	5,8	mA/V
ϱ_a	300	k Ω
R_k	160	Ω

Wartości maksymalne

U_{amax}	300	V
P_{amax}	4	W
R_{s1max}	0,5	M Ω

Pojemności

C_{wej}	9,4	pF
C_{wyj}	7	pF
C_{sla}	0,002	pF

TYPY PODOBNE

7V7, 6SH7 - GT, EF 14