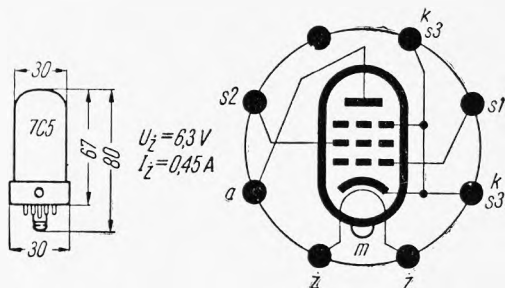


Pentoda mocy

7C5

Wzmacniacz mocy m. cz.

Loktal



Wartości robocze

w ukl. przeciws.

U_a	180	250	V
U_{s2}	180	250	V
U_{s1}	-8,5	-15	V
I_a	29	70	mA
I_{s2}	3	5	mA
S_a	3,7	—	mA/V
ρ_a	58	—	k Ω
R_a	5,5	10 ¹⁾	k Ω
R_k	250	—	Ω
$P_{a\sim}$	5,5	—	W
$K_{s2/s1}$	—	10	V/V

1) Od anody do anody.

Wartości maksymalne

U_{amax}	315	V
P_{amax}	12	W
R_{s1max}	500	k Ω

TYPY PODOBNE

6 V 6, EL 12