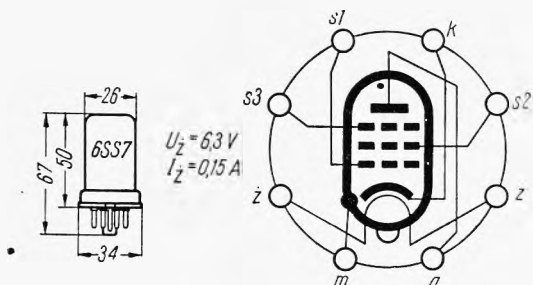


Pentoda regulacyjna

6SS7

Wzmacniacz kl. A

Oktal



Wartości robocze

U_a	100	250	V
U_{s2}	100	100	V
U_{s1}	-1...-35	-3...-35	V
U_{s3}	0	0	V
I_a	12,2 —	9 —	mA
I_{s2}	3,1 —	2 —	mA
ρ_a	0,12 —	1 —	k Ω
S_a	1,93...0,01	1,85...0,01	mA/V
R_k	~80	270	Ω

Wartości maksymalne

U_{amax}	300	V
U_{s2max}	100	V
P_{amax}	2,25	W
P_{s2max}	0,35	W
U_{s1max}	0	V

Pojemności

C_{wej}	5,5	pF
C_{wyj}	7,0	pF
$C_{s/a}$	0,004	pF

TYPY PODOBNE

EF 11

