

Dioda – pentoda

1T6

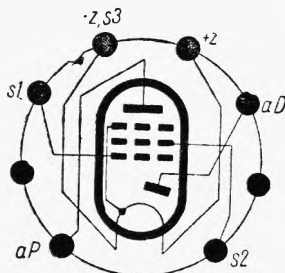
Detektor i wzmacniacz kl. A

Subminiaturowy



$$U_Z = 1,25 \text{ V}$$

$$I_Z = 0,04 \text{ A}$$

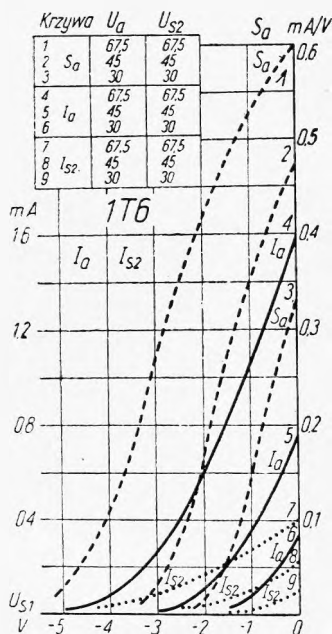


Wartości robocze pentody

U_a	30	45	67,5	V
U_{s2}	30	45	67,5	V
U_{s1}	0	0	0	V
I_a	0,33	0,75	1,6	mA
I_{s2}	0,10	0,21	0,4	mA
S_a	0,330	0,475	0,6	mA/V
e_a	0,5	0,5	0,4	MΩ

Wartości maksymalne

U_{aPmax}	67,5	V
U_{s2max}	67,5	V
I_{kPmax}	2,0	mA
I_{aDmax}	0,25	mA



TYPY PODOBNE

1 AF 5, 1 S 6

