

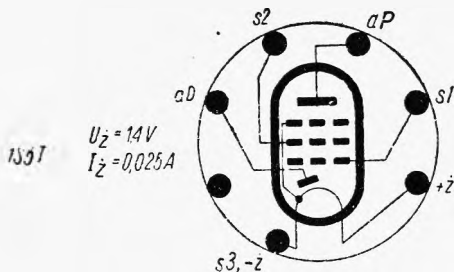
Dioda – pentoda

1S5 T

Tungram

Detektor, wzmacniacz m.cz.

Miniaturowy



Wartości robocze pentody

U_a	67,5	V
U_{s2}	67,5	V
U_{s1}	0	V
I_a	1,6	mA
I_{s2}	0,4	mA
K_a	300	V/V
S_a	0,5	mA/V
R_a	1	MΩ
ρ_a	0,6	MΩ

Wartości maksymalne

U_{amax}	90	V
I_{kmax}	3,8	mA
U_{dmax}	90	V
I_{dmax}	0,2	mA
R_{s1max}	10	MΩ
R_{s2max}	3	MΩ

Pojemności

$C_{s/a}$	0,2	pF
-----------	-----	----

TYPY PODOBNE

1 AF 33, DAF 91, DAF 92