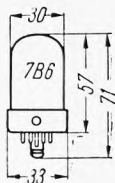


Podwójna dioda – trioda

7B6

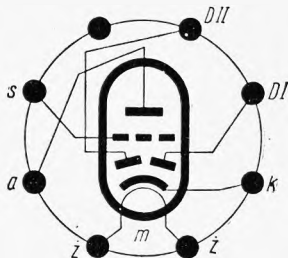
Detektor, automatyka i wzmacniacz m. cz.

Loktal



$$U_z = 6,3 \text{ V}$$

$$I_z = 0,3 \text{ A}$$



Wartości robocze triody

U_a	100	250	V
U_s	-1	-2	V
I_a	0,4	0,9	mA
K_a	100	100	V/V
S_a	0,9	1,1	mA/V
ρ_a	110	91	k Ω
R_k	2,5	2,2	k Ω

Wartości maksymalne triody

U_{amax}	300	V
P_{amax}	2	W
R_{smax}	2	M Ω

Pojemności

C_{wej}	3,5	pF
C_{sla}	1,6	pF

TYPY PODOBNE

6SQ7