

Pentoda mocy

RES 164d

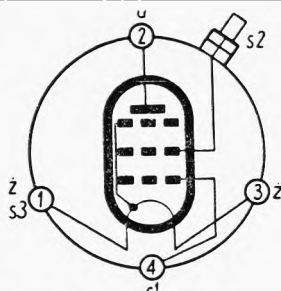
Wzmacniacz mocy

5-kołkowy

RES 164d

$$U_z = 4V$$

$$I_z = 150mA$$



Wartości robocze

U_a	250	V
U_{s2}	80	V
U_{s1}	-11,5	V
U_{wej}	7	V
I_a	12	mA
$I_{s2,4}$	1,9	mA
S_a	1,4	mA/V
g_a	60	k Ω
R_k	850	Ω
R_a	10	k Ω
P_{wyj}	0,5	W
K_a	29	V/V
h	10	%

Wartości graniczne

U_{amax}	250	V
U_{s2max}	80	V
P_{amax}	3	W
P_{s2max}	0,5	W
R_{s1max}	1,5	M Ω
I_{kmax}	15	mA

Pojemności

C_{wej}	8,9	pF
C_{wyj}	9,6	pF
$C_{s1/a}$	1,4	pF

TYPY PODOBNE

DL 11, VCL 11, RES 164s

