

Pentoda mocy

6BY6

RCA

Wzmacniacz kl. A synchroniczny separator, ogranicznik

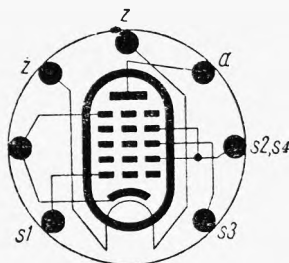
Miniaturowy

6BY6

$$U_z = 6,3V$$

$$I_z = 0,3A$$

k_{S5}



Wartości robocze

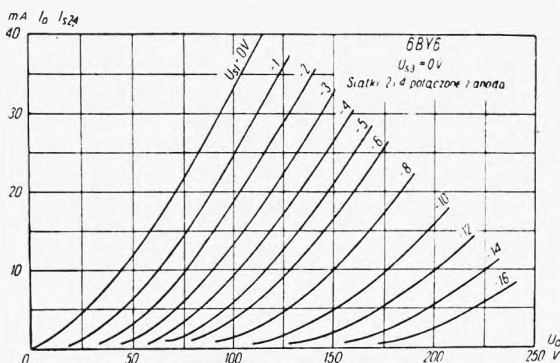
Wzmac. kl. A Separator i modulator

U_a	250	10	V
$U_{S2,4}$	100	25	V
U_{S3}	-2,5	0	V
U_{S1}	-2,5	—	V
I_a	6,5	1,4	mA
$I_{S2,4}$	9	3,5	mA

Wartości maksymalne

dla wzmac. szerokopasmowych

U_{amax}	300	V
$U_{S2,4bmax}$	300	V
U_{S3min}	-50	V
U_{S3max}	0	V
U_{S3szcz}	25	V
U_{S1min}	-100	V
P_{amax}	2	W
$U_{w/kmax}$	200	V
$R_{S1}^{(1)}$	0,5	MΩ
$R_{S3}^{(2)}$	i	MΩ



Pojemności

C_{S1wej}	5,4	pF
C_{S3wej}	6,9	pF
C_{wyj}	7,6	pF
$C_{S1/amax}$	0,08	pF
$C_{S3/amax}$	0,35	pF
$C_{S1/S3max}$	0,15	pF

1) Przy U_{S1} stałym.

2) Przy U_{S1} automatycznym.

TYPY PODOBNE

EH 90

