

Pentoda

LS1

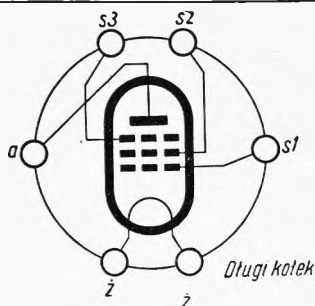
Wzmacniacz w.c.z.

Specjalny

LS1

$$\frac{U_{\dot{z}}}{I_{\dot{z}}} = 1,3V(B)$$

$$I_{\dot{z}} = 50mA$$



Wartości charakterystyczne i robocze

Wartości graniczne

$U_a$	90	V
$U_{s3}$	0	V
$U_{s2}$	90	V
$U_{s1}$	-3	V
$I_a$	5	mA
$I_{s2}$	0,9	mA
$S_a$	1,2	mA/V
$K_{s2/s1}$	8	V/V
$\varrho_a$	7	k $\Omega$

$I_{kmax}$	6	mA
$P_{amax}$	1,5	W
$U_{amax}$	200	V
$P_{s2max}$	0,4	W
$U_{s2max}$	200	V
$R_{s1max}$	1	M $\Omega$

Pojemności

$C_{wej}$	2,7	pF
$C_{wyj}$	4	pF
$C_{s1/a}$	0,06	pF

TYPY PODOBNE