

Pentoda

1L4

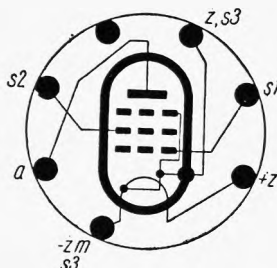
Wzmacniacz w.cz. kl. A

Miniaturowy



$$U_z = 1,4 \text{ V}$$

$$I_z = 0,05 \text{ A}$$



Wartości robocze

$U_a$	90	90	V
$U_{s2}$	67,5	90	V
$U_{s1}$	0	0	V
$U_{s1}(I_a=10\mu\text{A})$	-6	-8	V
$I_a$	2,9	4,5	mA
$I_{s2}$	1,2	2,0	mA
$S_a$	0,925	1,025	mA/V
$\rho_a$	0,6	0,35	M $\Omega$

Wartości maksymalne

$U_{a\text{max}}$	110	V
$U_{s2\text{max}}$	90	V
$U_{s2b\text{max}}$	110	V
$U_{s1\text{max}}$	0	V
$I_{k\text{max}}$	6,5	mA

Pojemności

$C_{s1/a\text{max}}$	0,008	pF
$C_{wej}$	3,6	pF
$C_{wyj}$	7,5	pF

TYPY PODOBNE

1 U 4, DF 92

