

Perioda mocy

DL 91

RFT

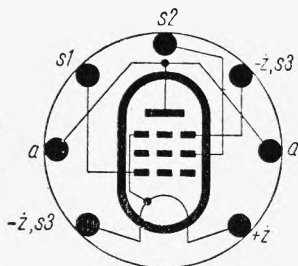
Wzmacniacz mocy m. cz.

Miniaturowy

DL91

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

$$I_z = 0,1 \text{ A}$$



Wartości robocze

U_a	90	V
U_{s2}	67,5	V
U_{s1}	—	V
$U_{s1\sim}$	5,5	V
I_a	7,4	mA
I_{s2}	1,4	mA
S_a	1,58	mA/V
ϱ_a	100	k Ω
R_a	8	k Ω
$P_{a\sim}$	0,27	W
h	10	%

Wartości maksymalne

$U_{a\max}$	90	V
$U_{s2\max}$	67,5	V
$P_{a\max}$	0,7	W
$P_{s2\max}$	0,15	W
$R_{s1\max}$	2000	k Ω

Pojemności

$C_{s1/a}$	< 0,4	pF
------------	-------	----

TYPY PODOBNE

1 S 4, 3 S 4, DL 41, DL 92