

Pentoda mocy

DL 35

Mullard

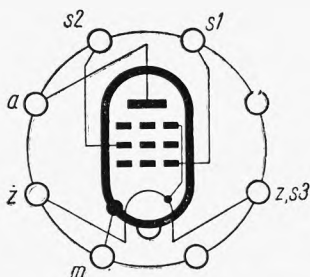
Wzmacniacz mocy m. cz.

Oktal

DL35

$$U_z = 1,4V$$

$$I_z = 0,1A$$



Wartości robocze

U_a	90	83	V
U_{s2}	90	83	V
U_{s1}	-7,5	-7	V
$U_{s1\sim}$	5	—	V
I_a	7,5	7	mA
I_{s2}	1,6	1,6	mA
S_a	1,55	1,5	mA/V
ρ_a	115	110	k Ω
R_a	8	9	k Ω
$P_{a\sim}$	0,24	0,2	W
h	10	—	%

Wartości maksymalne

U_{amax}	90	V
U_{s2max}	90	V
P_{amax}	1	W
P_{s2max}	0,3	W
R_{s1max}	1	M Ω

TYPY PODOBNE

1 C 5