

Trioda

L 63

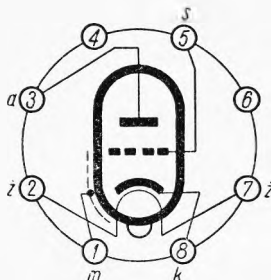
Marconi

Wzmacniacz w. cz.

Loktal

L63

$$\begin{aligned} U_z &= 6,3V \\ I_z &= 300mA \end{aligned}$$



Wartości charakterystyczne

U_a	250	V
U_s	-8	V
K_a	20	V/V
ρ_a	7,7	k Ω
S_a	2,6	mA/V

Wartości robocze

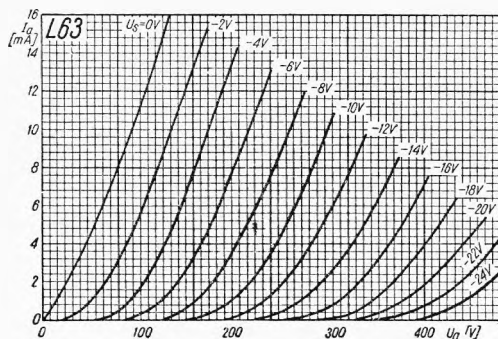
U_{ab}	250	250	V
U_{s1}	-1,9	-1,9	V
I_a	3,2	3,2	mA
R_k	600	600	k Ω
R_a	50	50	k Ω
P_{wyj}	35	55	V
h	2	5	%

Wartości graniczne

$U_{a\max}$	250	V
$P_{a\max}$	2,5	W

Pojemności

C_{wej}	3,7	pF
C_{wyj}	2,9	pF
$C_{s1/a}$	4,2	pF



TYPY PODOBNE

675