

Pentoda regulacyjna

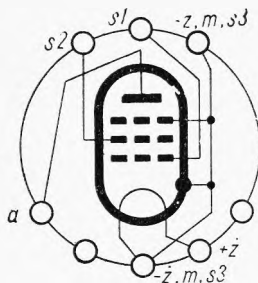
DF 11

Telefunken

Wzmacniacz w. cz.

8-kołkowy

DF11 $U_z=1,2V$
 $I_z=0,025A$



Wartości charakterystyczne i robocze

U_a	90	120	V
U_{s2}	50	60	V
U_{s1}	—	0...—8,4	V
I_a	0,9	1,2	— mA
I_{s2}	0,18	0,22	— mA
S_a	—	0,7...0,007	mA/V
ρ_a	—	1...>10	M Ω

Wartości maksymalne

U_{amax}	150	V
U_{s2max}	150	V
I_{kmax}	3	mA
P_{amax}	0,5	W
P_{s2max}	0,1	W
R_{s1max}	5	M Ω

Pojemności

C_{wej}	5,4	pF
C_{wyj}	4,6	pF
C_{sla}	0,004	pF

TYPY PODOBNE

DF 21, DF 33, DF 96