

Podwójna trioda

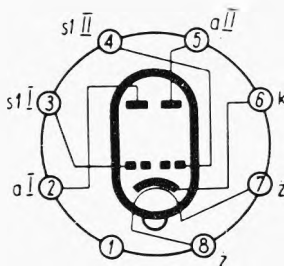
12 H 10 C
(12 N 10 S)

Wzmacniacz napięcia m.cz.

Oktałowy

12H10C

$$U_z = 12,6V$$
$$I_z = 0,15A$$



Wartości charakterystyczne i robocze

Wartości graniczne

U_a	250	V
U_s	—2	V
I_a	2	mA
S_a	1,3	mA/V
K_a	70	V/V
ρ_a	54	k Ω

$P_{a\max}$	1,1	W
-------------	-----	---

Pojemności

C_{wej}	1,5	pF
C_{wyj}	0,2	pF
$C_{s/a}$	2	pF

TYPY PODOBNE

12 SC 7