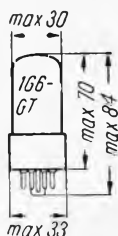


Podwójna trioda mocy

1G6-GT

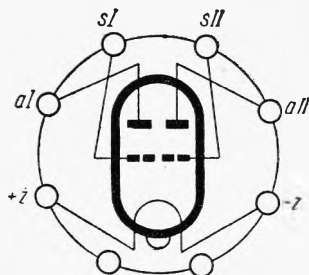
Wzmacniacz mocy w ukt.  
przeciwsobnym kl. B

Oktal



$$U_z = 14V$$

$$I_z = 0,1A$$



Wartości robocze w kl. B dla jednej triody

$U_a$	90	135	V
$U_s$	-1	0	V
$I_a$	2	10	mA
$K_a$	30	30,3	V/V
$S_a$	0,675	0,67	mA/V
$R_{aa}$	—	12	k $\Omega$
$\varrho_a$	45	45	k $\Omega$
$P_{a\sim}$	—	0,35	W

Wartości maksymalne

$U_{amax}$	110	V
$P_{amax}$	2	W

TYPY PODOBNE

DDD 25