

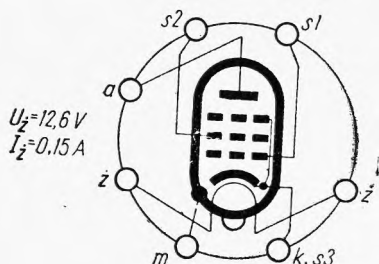
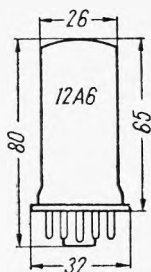
# Pentoda (tetroda) strumieniowa

# 12A6

RCA

Wzmacniacz mocy

Oktal



### Wartości robocze

$U_a$	250	V
$U_{s2}$	250	V
$U_{s1}$	-12,5	V
$U_{s\sim}$	12,5	V
$I_a$	32	mA
$I_{s2}$	3,5	mA
$S_a$	3	mA/V
$\varphi_a$	70	$k\Omega$
$R_a$	7,5	$k\Omega$
$R_k$	330	$\Omega$
$P_{a\sim}$	3,4	W
$h$	7	%

### Wartości maksymalne

$U_{amax}$	250	V
$U_{s2max}$	250	V
$P_{amax}$	7,5	W
$P_{s2max}$	1,5	W
$R_{s1max}$	0,5	$M\Omega$

### Pojemności

$C_{wej}$	9	pF
$C_{wyj}$	9	pF
$C_{s1a}$	0,3	pF

TYPY PODOBNE

