

# Trioda mocy

# AD 1

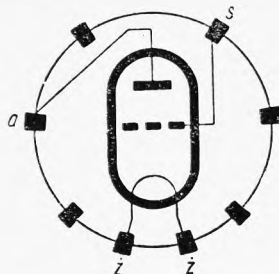
Wzmacniacz mocy m. cz.

Bocznostykowy

AD1

$$U_z = 4 \text{ V}$$

$$I_z = 0,95 \text{ A}$$



### Wartości robocze

	w kl. A	w ukl. przeciwsob. kl. AB		
$U_a$	250	250		V
$U_s$	—45	—		V
$U_{s\sim}$	30	0	30	V
$I_a$	60	$2 \times 60$	$2 \times 64$	mA
$K_a$	4	—		V/V
$S_a$	6	—		mA/V
$\rho_a$	0,67	—		k $\Omega$
$R_{a\sim}$	2,3	—		k $\Omega$
$R_{aa\sim}$	—	4		k $\Omega$
$R_k$	750	375		$\Omega$
$P_{a\sim}$	4,2	—	9,5	W
$h$	5	—	5	%

### Wartości maksymalne

$U_{a0max}$	550	V
$U_{amax}$	250	V
$I_{kmax}$	90	mA
$P_{amax}$	15	W
$R_{smax}$	0,7 <sup>1)</sup>	M $\Omega$
$R_{smax}$	0,3 <sup>2)</sup>	M $\Omega$

### Pojemności

$C_{s/a}$	2,3	pF
-----------	-----	----

<sup>1)</sup>  $U_s$  automatyczne.

<sup>2)</sup>  $U_s$  stałe.

TYPY PODOBNE

AD 1/350, PX 4, RE 604, TAD 1

