

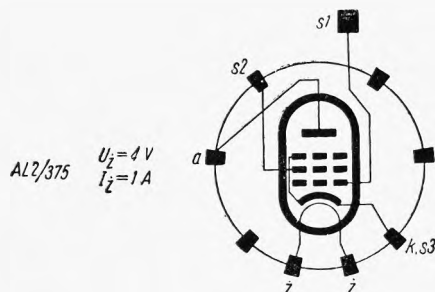
# Pentoda mocy

# AL 2/375

Philips

Wzmacniacz mocy m. cz.

Bocznostykowy



### Wartości robocze w ukl. przeciws. kl. B

$U_a$	375	V
$U_{s2}$	250	V
$U_{s1}$	-32	V
$U_{s1\sim}$	0      22	V
$I_a$	$2 \times 20$ $2 \times 45$	mA
$I_{s2}$	$2 \times 3$ $2 \times 5,5$	mA
$R_{aa}$	9	k $\Omega$
$P_{a\sim}$	—      19	W
$h$	—      1,5	%

### Wartości maksymalne

$P_{a\max}$	9	W
$P_{s2\max}$	1	W
$I_{k\max}$	50	mA
$R_{s1\max}$	0,7 <sup>1)</sup>	M $\Omega$
$R_{s1\max}$	0,3 <sup>2)</sup>	M $\Omega$
$U_{wlk\max}$	50	V

### Pojemności

$C_{s1/a}$	1,5	pF
------------	-----	----

<sup>1)</sup>  $U_{s1}$  automatyczne.

<sup>2)</sup>  $U_{s1}$  stale.

TYPY PODOBNE

4682, AL 2