

# Pentoda regulacyjna

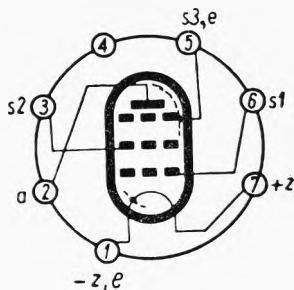
1 K 2 Π  
(1 K 2 P)

Wzmacniacz w.cz.

Heptalowy

1K2Π

$U_z = 12V$   
 $I_z = 30mA$



## Wartości charakterystyczne

## Pojemności

$U_a$	90	V
$U_{s2}$	45	V
$U_{s1}$	0	V
$I_a$	1,35	mA
$I_{s2}$	0,35	mA
$S_a$	0,7	mA/V
$\rho_a$	1,5	MΩ

$C_{wej}$	3,0	pF
$C_{wyj}$	4,9	pF
$C_{s1/a}$	0,01	pF

TYPY PODOBNE

DF 96