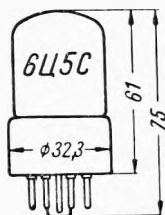


Podwójna dioda

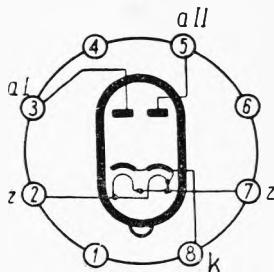
6Ц5С
(6С5S)

Przestawnik pełnookresowy

Oktalowy



$U_z = 6,3V$
 $I_z = 0,6A$



Wartości charakterystyczne i robocze

Wartości graniczne

U_{tr}	2×400	V
R_a	5,7	k Ω
C	8	μF
$I_{=}$	≥ 70	mA
$I_{ek}^{1)}$	≥ 140	mA
$I_{k/w}$	≤ 150	μA

U_{zmax}	6,9	V
U_{zmin}	5,7	V
$U_{azurmax}$	1,1	kV
$U_{k/wmax}$	450	V
$I_{=max}$	75	mA

¹⁾ Prąd emisji dla każdej diody.

TYPY PODOBNE

6 X 5, EZ 35, 5 Ц 3 С, 6 Ц 4 П

