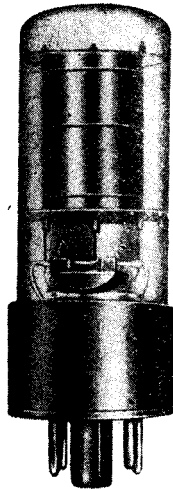


JARZENIÓWKA STABILIZACYJNA

Jarzeniówka stabilizacyjna SG2S przeznaczona jest do stabilizacji napięć w pojedynczych i wielostopniowych układach stabilizatorów napięcia stałego. Może również pracować w podzespołach automatyki przemysłowej (np. przekaźniki czasowe) i generatorach drgań relaksacyjnych.



Dane typowe

U_{zp}	$\leq 105 \text{ V}$
U_{st}	70...79 V
ΔU_{st}	$\leq 6 \text{ V}$ (przy zmianie I_a w granicach 5...30 mA)
$I_{upł}$	$\leq 10 \mu\text{A}$
ρ	180...260 Ω

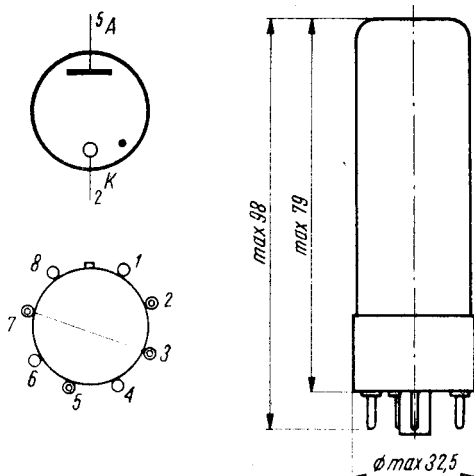
Wartości dopuszczalne

I_a	min. 5 mA
I_a	maks. 30 mA
t_o	-60... +70°C

SG 2S

Inne dane

Chłodzenie	naturalne
Pozycja robocza	dowolna
Ciężar	ok. 45 g



LAMINA

DOŚWIADCZALNE ZAKŁADY LAMPOWE
Piaseczno k. Warszawy, ul. Puławska 34