

JARZENIÓWKA STABILIZACYJNA

Jarzeniówka stabilizacyjna SG4S jest przeznaczona 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}	≤ 180 V
U_{st}	144...164 V
ΔU_{st}	$\leq 6,0$ V (przy zmianie I_a w granicach 5...30 mA)
I_{upl}	≤ 10 μ A
ρ	160...220 Ω

Wartości dopuszczalne

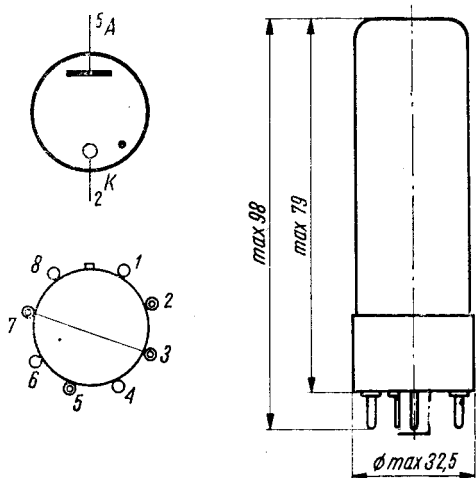
I_a	min. 5 mA
I_a	maks. 30 mA
t_o	-60... +70° C

SG4S

Inne dane

Chłodzenie
Pozycja robocza
Ciężar

naturalne
dowolna
ok. 45 g



LAMINA

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