

Wskaźnik elektronowy

6 AF 6-G

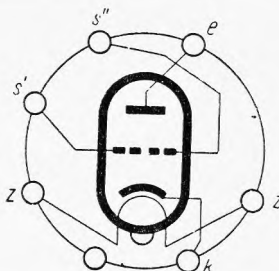
Wskaźnik dostrojenia

Oktal

6AF6-G

$$U_z = 0,3V$$

$$I_z = 0,15A$$



Wartości charakterystyczne i robocze

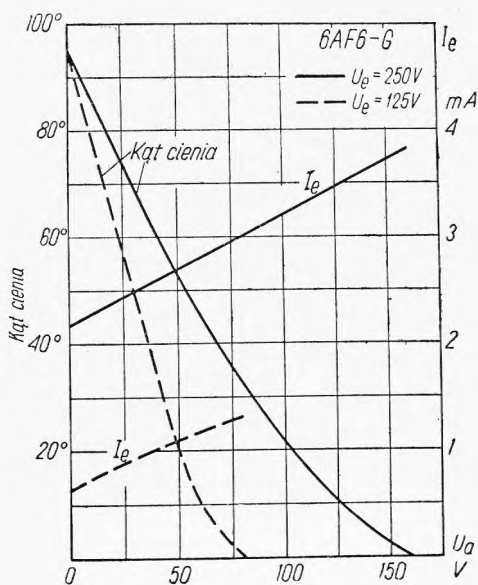
U_e	125	250	V
$U_{s'1})$	80	160	V
$U_{s''2})$	0	0	V
I_e	0,65	2,2	mA
R	0,5	1,0	MΩ

Wartości maksymalne

$U_{e\max}$	250	V
$U_{e\min}$	125	V
$U_{s'\max}$	250	V
$U_{s''\max}$		
$U_{w/k=\max}$	90	V

¹⁾ Przy 0°

²⁾ Przy 95°



TYPY PODOBNE

EM 11