

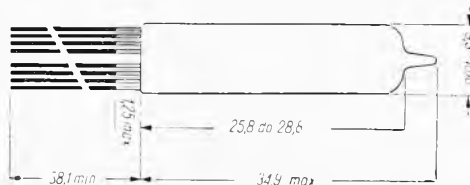
Podwójna trioda

**ECC 70**

Mullard

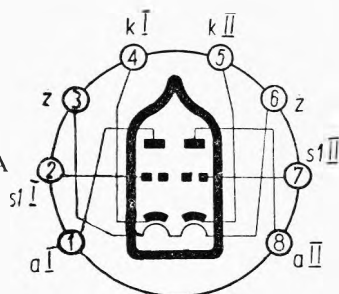
Wzmacniacz UKF

Bez cokołu



$$U_z = 6,3 \text{ V}$$

$$I_z = 300 \text{ mA}$$



**Wartości charakterystyczne**

**Wartości graniczne**

Jeden system

Jeden system

$U_a$	100	V
$U_s$	-1,0	V
$I_a$	6,5	mA
$S_a$	5,4	mA/V
$Q_a$	6,5	k $\Omega$
$K_a$	35	V/V
$U_s^{1)}$	-6,5	V

$U_{a0max}$	330	V
$U_{amax}$	165	V
$P_{amax}$	1,1	W
$I_{amax}$	22	mA
$-U_{smax}$	55	V
$I_{smax}$	5,5	mA
$U_{w/kmax}$	200	V

<sup>1)</sup>  $I_a = 10 \mu\text{A}$

**Pojemności**

	z ekranem	bez ekranu	
$C_{a1/aII}$	0,33	0,52	pF
$C_{a/s}$ (jeden system)	1,4	1,6	pF
$C_{s1/sII}$	0,011	0,015	pF
$C_{wej}$ (jeden system)	—	2,4	pF
$C_{wyj1}$	1,2	0,3	pF
$C_{wyjII}$	1,3	0,35	pF

TYPY PODOBNE

**6021, CV 3986**

