

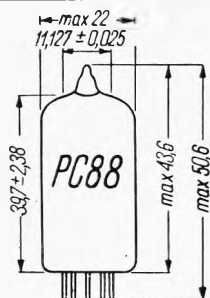
Trioda

PC 88

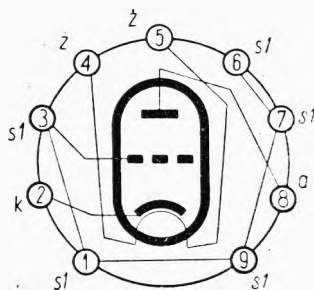
Telefunken

Wzmacniacz UKF, wejściowy dla pasma IV
i V TV

Nowal



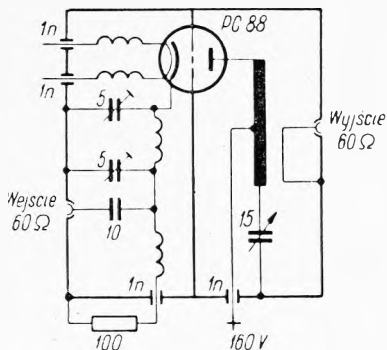
$U_z = 3,8 \text{ V}$
 $I_z = 300 \text{ mA}$



Wartości charakterystyczne

U_a	160	V
R_k	100	Ω
I_a	12,5	mA
S_a	13,5	mA/V
K_a	65	V/V
r_{sz}	240	Ω
F_z (850 MHz)	9	

Rezonans zwarcia
wejścia: $f_{s/k}$ 1000 MHz
wyjścia: $f_{a/a}$ 1700 MHz



Wartości graniczne

U_{a0max}	550	V
U_{amax}	230	V
P_{amax}	2	W
I_{kmax}	13	mA
$-U_{smax}$	50	V
P_{smax}	50	mW
$R_{smax}^{(1)}$	0,5	M Ω
$U_{w/kmax}$	± 100	V
$R_{w/kmax}$	20	k Ω

Pojemności

Ekran zewnętrzny połączony z s

C_{wej}	3,8	pF
C_{wyj}	0,055	pF
$C_{s/a}$	<1,7	pF

Bez ekranu zewnętrznego

$C_{s/a}$	<1,2	pF
-----------	------	----

¹⁾ $U_{a1} = \text{aut.}$

TYPY PODOBNE

4 DL 4

