

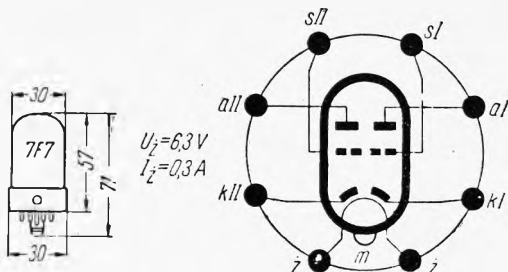
Podwójna trioda

**7F7**

RCA

Wzmacniacz kl. A

Loktal



**Wartości robocze każdej triody**

$U_a$	100	250	V
$U_s$	-1	-2,0	V
$I_a$	0,65	2,3	mA
$K_a$	70	70	V/V
$S_a$	11,2	1,6	mA/V
$\varrho_a$	62	44	k $\Omega$
$R_k$	—	880	$\Omega$

**Wartości maksymalne**

$U_{amax}$	300	V
$P_{amax}$	2 × 1	W
$I_{kmax}$	10	mA

**Pojemności**

$C_{wej}$	2,4	pF
$C_{wyj}$	2,0	pF
$C_{s/a}$	3,5	pF
$C_{sI/sII}$	0,2	pF
$C_{aI/aII}$	1	pF

TYPY PODOBNE

6 SL 7, EDD 11