

Trioda

EC 95

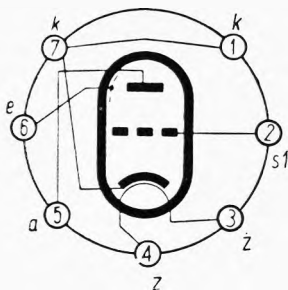
Philips

Stopień wejściowy odbiorników TV

Heptal

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

$$I_z = 180 \text{ mA}$$



Wartości charakterystyczne

U_a		200		V
U_s	-1,2	-3,8	-5,6	V
I_a	10	—	—	mA
S_a	10,5	0,5	0,1	mA/V
K_a	80	—	—	V/V

Wartości graniczne

U_{a0max}	550	V
U_{amax}	250	V
P_{amax}	2,2	W
I_{kmax}	20	mA
$-U_{smax}$	50	V
R_{smax}	1	MΩ
U_{wfkmax}	100	V
R_{wfkmax}	20	kΩ

Pojemności

	bez ekranu zewnętrznego	z ekranem zewnętrznym	
$C_{a/s}$	0,38	0,36	pF
$C_{we/s}$	4,4	4,4	pF
$C_{we/yf}$	3,0	4,0	pF
$C_{a/k}$	0,24	0,20	pF
$C_{s/k}$	3,1	3,1	pF
$C_{s/w}$	0,28	0,28	pF
$C_{w/k}$	2,5	2,5	pF

TYPY PODOBNE

6ER5

