

Pentoda

**EL 43**

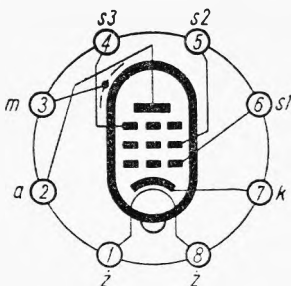
Philips

Wzmacniacz mocy (TV)

Rimlok

EL43

$$\frac{U_z = 6,3 V}{I_z = 0,715 A}$$



Wartości robocze

$U_a$	250	V
$U_{s1}$	-2,9	V
$U_{s2}$	250	V
$U_{s3}$	0	V
$I_a$	36	mA
$I_{s2}$	4,1	mA
$S_a$	10	mA/V
$q_a$	100	kΩ
$P_a$	9	W

Wartości graniczne

$U_{amax}$	250	V
$U_{s2max}$	250	V
$P_{amax}$	9	W
$P_{s2max}$	2	W
$R_{s1max}$	0,5	MΩ

Pojemności

$C_{wej}$	11,5	pF
$C_{wyj}$	8,5	pF
$C_{s1/a}$	<0,05	pF
$C_{a/k}$	0,75	pF

TYPY PODOBNE

6 AG 7