

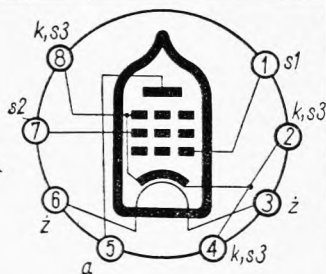
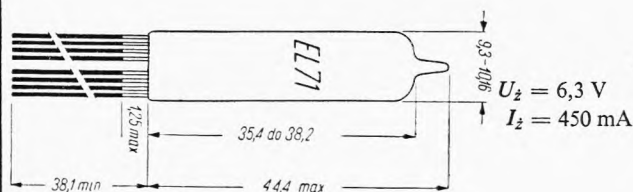
# Pentoda miniaturowa

# EL 71

Mullard

Wzmacniacz końcowy

Bez cokołu



### Wartości charakterystyczne

### Wartości robocze

### Wartości graniczne

$U_a$	100	V
$U_{s2}$	100	V
$I_a$	30	mA
$I_{s2}$	1,2	mA
$S_a$	4,2	mA/V
$\varrho_a$	15	k $\Omega$
$U_{s1}$	-8,3	V
$U_{s1}^{1)}$	-40	V

$U_a$	110	V
$U_{s2}$	110	V
$I_a$	30	mA
$I_{s2}$	1,2	mA
$R_k$	270	$\Omega$
$R_a$	3,0	k $\Omega$
$U_{wej}$	6,4	W
$P_{wyj}$	1,0	W
$h$	10	%

$U_{a0max}$	330	V
$U_{amax}$	165	V
$P_{amax}$	4,0	W
$U_{s20max}$	310	V
$U_{s2max}$	155	V
$P_{s2max}$	1,0	W
$-U_{s1max}$	55	V
$I_{kmax}$	50	mA
$U_{w/kmax}$	200	V

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

### Pojemności

$C_{a/s1}$	0,2	pF
$C_{wej}$	6,5	pF
$C_{wyj}$	7,5	pF

TYPY PODOBNE

5902

