

Podwójna trioda

**ECC 34**

Mullard

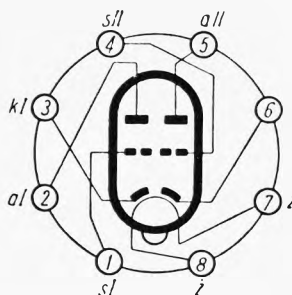
Wzmacniacz m. cz.

Oktal

*ECC34*

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

$$\frac{I_z}{I_z} = 0,95A$$



**Wartości charakterystyczne i robocze**

$U_a$	250	V
$I_a$	10	mA
$U_s$	-16	V
$S_a$	2,2	mA/V
$K_a$	11,5	V/V
$e_a$	5,2	k $\Omega$
$P_a$	3,25	W

**Wartości graniczne**

$U_{amax}$	300	V
$U_{wlkmax}$	50	V

TYPY PODOBNE