

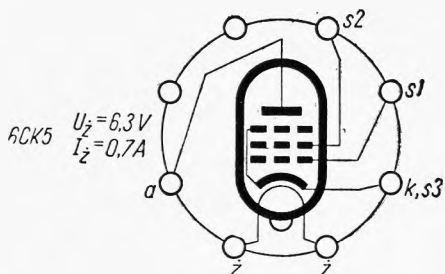
# Pentoda mocy

# 6CK5

Ferranti

Wzmacniacz mocy m.cz.

Oktal



### Wartości charakterystyczne i robocze

$U_a$	250	V
$U_{s2}$	250	V
$U_{s1}$	-7	V
$U_{wej}$	3,8	V
$I_a$	36	mA
$I_{s2}$	5,2	mA
$S_a$	10	mA/V
$\rho_a$	40	k $\Omega$
$R_a$	7	k $\Omega$
$R_k$	170	$\Omega$
$P_{wyj}$	3,9	W

### Wartości maksymalne

$P_{a,max}$	4,2	W
-------------	-----	---

TYPY PODOBNE

**EL 41, N 150**