

Trioda tarczowa

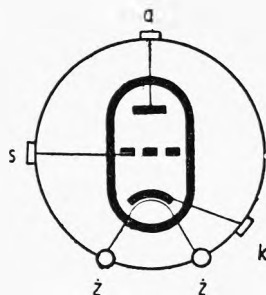
6 C 16 D  
(6 S 16 D)

Generator u.w.cz.

Specjalny

6C16D

$U_z = 6,3V$   
 $I_z = 192mA$



Wartości charakterystyczne i robocze

Wartości graniczne

|          |      |            |
|----------|------|------------|
| $U_a$    | 135  | V          |
| $U_s$    | —4   | V          |
| $I_a$    | 12   | mA         |
| $S_a$    | 6    | mA/V       |
| $K_a$    | 16,7 | V/V        |
| $\rho_a$ | 2,8  | k $\Omega$ |

|            |     |   |
|------------|-----|---|
| $P_{amax}$ | 3,6 | W |
|------------|-----|---|

Pojemności

|           |      |    |
|-----------|------|----|
| $C_{wej}$ | 2,53 | pF |
| $C_{wyj}$ | 0,1  | pF |
| $C_{sla}$ | 1,74 | pF |

TYPY PODOBNE

6 C 11 D