

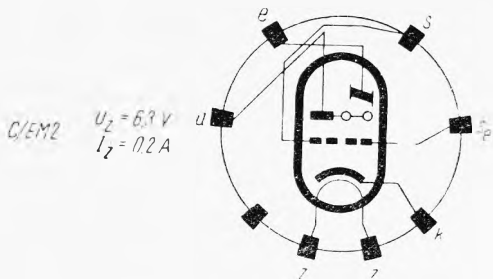
Trioda – wskaźnik elektronowy

C/EM 2

Philips

Wzmacniacz m. cz. i wskaźnik dostrojenia

Bocznostykowy



Wartości charakterystyczne i robocze

Trioda – wzm. kl. A

| | | |
|-------------|----------|------------|
| U_a | 200 | V |
| U_s | -3,5 | V |
| I_a | 3 | mA |
| K_a | 50 | V/V |
| S_a | 2 | mA/V |
| ϱ_a | 25 | k Ω |
| R_a | 200 + 50 | k Ω |

Wskaźnik

| | | |
|----------|---------------------------------|----------------------|
| U_e | 200 (mierzone przed opornikiem) | V |
| U_{se} | -6 | $\Theta = 175^\circ$ |
| U_{se} | 0 | $\Theta = 30^\circ$ |
| U_{se} | +3 | $\Theta = 20^\circ$ |

} kąt wycinka
} świetlnego

Wartości maksymalne

Trioda

| | | |
|--------------|-----|------------|
| U_{amax} | 300 | V |
| I_{kmax} | 12 | mA |
| P_{amax} | 1,5 | W |
| R_{smax} | 3 | M Ω |
| $U_{w/kmax}$ | 100 | V |

Wskaźnik

| | | |
|------------|-----|---|
| U_{emax} | 250 | V |
| U_{emin} | 150 | V |

TYPY PODOBNE

AM 2