

4

UF 89

426



$V_{g1} = 1,5 \text{ V}$



$E_a = 150 \text{ V}$



$E_{g2} = 100 \text{ V}$



$V_f = 12,6 \text{ V}$



$I = 15 \text{ mA}$



$S \doteq 3,5 \text{ mA/V}$



PENTODA  
PENTODE

15 mA

