

ASG-0A4

Thyratron

Außeninstrument
Brennspannung:

A - K = ca. 80 V

G - K = ca. 60 V

U_{III}

ca 85 V

K

K

-

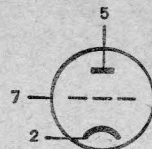
A

ca 140 V

+



+



(+) Außeninstrument
anschießen (-)

J_A - Bereich

60

G_Z

A = ca 140 V

im gezündetem Zustand 125 V

U_{GZ} = ca 85 V

R_F = ca 2,5 k Ω

im Gerät eingebaut

R_G = 20 k Ω

J_A = ca 20 mA

max. 25 mA

min. 5 mA