

Dioda prostownicza

VY 1

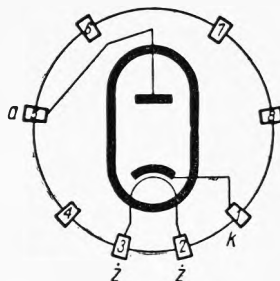
Prostownik półokresowy dla odbiorników prostych

Bocznostykowy



$$\frac{U_z}{I_z} = 55 V$$

$$I_z = 50 mA$$



Wartości robocze i graniczne

I_{max}
 U_{TRmax}
 $U_{wl\ kszc2max}$

60
 250
 550

mA
 V
 V

W obwodzie anodowym lamp VY1 powinien być wmontowany opornik zabezpieczający, którego znamionowa oporność podana jest w poniższej tabelicy:

$U_{~wej}$

R_{min}

C_{max}

max 220 V
 max 220 V
 max 220 V

125 Ω
 20 Ω
 0

32 μF
 16 μF
 8 μF

TYPY PODOBNE