

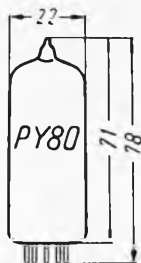
Dioda

**PY 80**

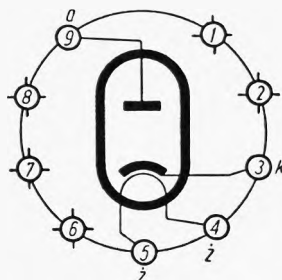
Philips

Dioda usprawniająca TV

Nowal



$U_z = 19V$   
 $I_z = 300mA$



**Wartości graniczne**

$-U_{aszcz}$	4000 <sup>1)</sup>	V
$I_{=max}$	180	mA
$I_{aszczmax}$	400	mA
$C_{wejmax}$	4	$\mu F$
$U_{wl+kszczmax}$	650 <sup>2)</sup>	V
$U_{zmax}$	28,5	V

**Pojemności**

$C_{wyj}$	5,5	pF
-----------	-----	----

<sup>1)</sup> Max 18 %, max 18  $\mu s$

<sup>2)</sup> Max 100  $V_{sk}$  napięcia sieci + 500 V napięcia stałego katoda dodatnia w stosunku do włókna

TYPY PODOBNE

**19 U 3, 19 W 3, 19 X 3, EY 80, U 152**  
(Marconi)