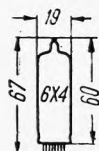


Podwójna dioda prostownicza

6 X 4

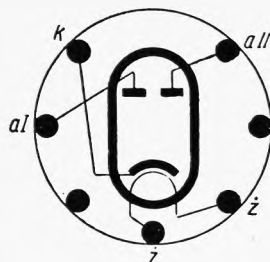
Prostownik pełnokresowy do odbior. samochodowych

Miniaturowy



$$U_z = 6,3 \text{ V}$$

$$I_z = 0,6 \text{ A}$$



Wartości robocze

	Filtr pojemnośc.	Filtr induk.	
U_a	650	900	V
$C_{weł}$	10	—	μF
R_{zas}	520	—	Ω
$L_{weł}$	—	10	H
$I_{=}$	70	70	mA
$U_o^{1)}$	360	385	V
$U_o^{2)}$	300	370	V
U_{reg}	60	15	

¹⁾ Przy $I_{=}$ = 35 mA.

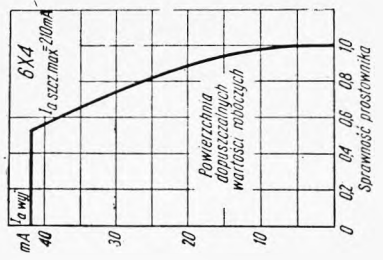
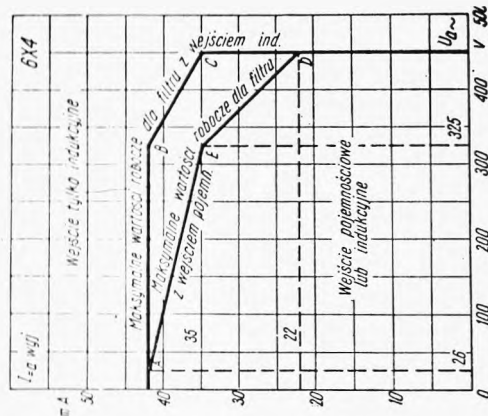
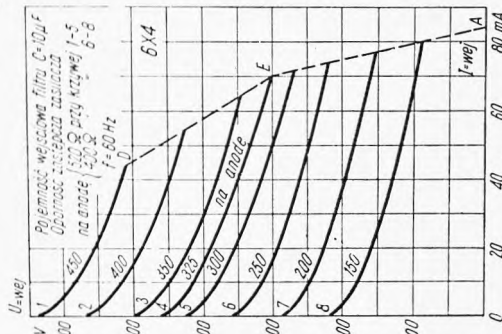
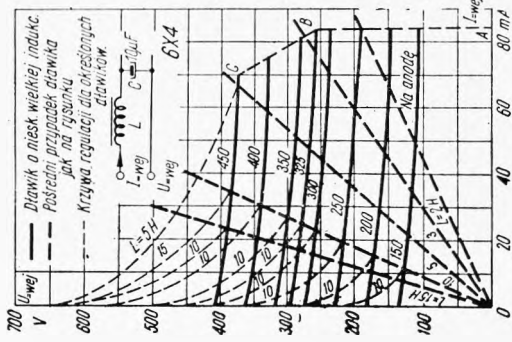
²⁾ Przy $I_{=}$ = 70 mA.

Wartości maksymalne

U_{azwr}	1250	V
I_{aszcz}	210	mA
I_{kmax}	70	mA

TYPY PODOBNE

6202, EZ 80, EZ 90



U_{wyj} - napięcie prądu stałego na wejściu filtra
 U_{ca} - napięcie prądu zmiennego na anodzie

