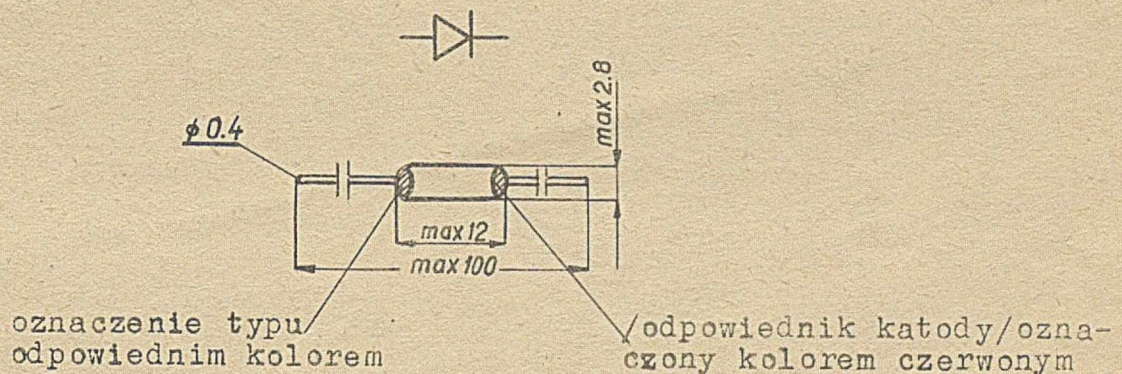


Diody typów DOG51 - DOG58 są to diody germanowe ostrzowe w wykonaniu miniaturowym przeznaczone zasadniczo do pracy w układach detekcyjnych odbiorników radiofonicznych i telewizyjnych przy częstotliwościach do 100 MHz i średnim prądzie wyprostowanym do 16 mA.



### ZASADNICZE DANE TECHNICZNE

przy temperaturze otoczenia  $+20^{\circ}\text{C}$

Typ	Max.wartość napięcia wstecznego	Max.wartość prądu wstecz- nego przy max.nap.wst.	Min.wartość prądu w kie- runku przew. przy nap.+IV	Ozhaczenie typu
	V	$\mu\text{A}$	mA	kolor
DOG 51 <sup>1/</sup> DOG 52	10	250 250	2 10	zielony żółty
DOG 53 <sup>1/</sup> DOG 54	30	100 500	2 5	brązowy niebieski
DOG 55 DOG 56	50	250 500	2 5	pomarańczowy szary
DOG 57	75	500	2	biały
DOG 58	100	500	2	czarny

1/ dla zastosowania w detektorze stosunku diody o jednako-  
wych charakterystykach są dobierane parami.

Produkuje: Przemysłowy Instytut Elektroniki  
Zakład Produkcji Półprzewodników,  
Warszawa, Stępińska 13