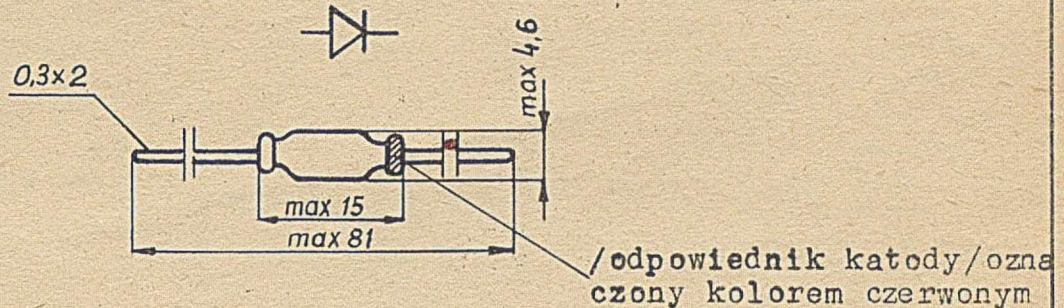


Diody typów DOG11 - DOG22 są to diody germanowe ostrzowe przeznaczone zasadniczo do pracy w układach detekcyjnych odbiorników radiofonicznych i telewizyjnych przy częstotliwościach do 100 MHz i średnim prądzie wyprostowanym do 16 mA.



Z A S A D N I C Z E D A N E T E C H N I C Z N E
przy temperaturze otoczenia +20°C

Typ	Max.wartość napięcia wstecznego	Max.wartość prądu wstecznego przy max.napięciu wstecznym	Min.wartość prądu w kierunku przewodzenia przy napięciu + 1 V
	V	μA	mA
DOG 11 ^{1/} DOG 12 DOG 13 DOG 14	30	100 500 800 800	1 5 10 15
DOG 15 DOG 16 DOG 17	50	100 500 800	1 5 10
DOG 18 DOG 19 DOG 20	75	100 500 800	1 5 10
DOG 21 DOG 22	100	500 800	1 5

1/ dla zastosowania w detektorze stosunku diody o jednakowych charakterystykach są dobierane parami.