







OZNACZENIE REZYSTORÓW I KONDENSATORÓW.

0.25W	2W	1/4W	350V
0.35W	3W	1/2W	400V
0.5W	4W	1/2W	500V
0.75W	5W	1/2W	630V
1W	7W	1/2W	1000V
1.5W	8W	1/2W	1600V

OSTRZEŻENIE:

Elementy oznaczone symbolem  $\Delta$ , z uwagi na bezpieczeństwo użytkownika, nie wolno wymieniać na elementy innych typów. Do wymiany należy używać wyłącznie części oryginalnych, podanych „H” w wykazie podzespołów i elementów decydujących o bezpieczeństwie użytkownika, instrukcji serwisowej.

UWAGA:

1. W związku ze stałą modyfikacją konstrukcji odbiorników producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w urządzeniach bez uprzedzenia.

SCHEMAT IDEOWY  
M651TS0 wyk.6  
M652TS0 wyk.6  
M851TS0 wyk.8  
M852TS0 wyk.8



site: [www.unimor.pigwa.net](http://www.unimor.pigwa.net)

scan: stryker2(at)o2.pl