



## **Ford**

## **Transit**

## **Rocznik: 2000**

## **Silnik: 2,4 L Di**

### **Błędne działanie migaczy**

W przypadku podanych wyżej samochodów może dojść do błędnego działania migaczy. Gdyby częstotliwość migania była spoza zadanego przedziału wartości (60-120 razy na minutę), jako przyczynę należy uznać uszkodzony lub błędnie zaprogramowany przełącznik migacza.

Przed nowym zaprogramowaniem lub przed wymianą przełącznika migacza należy sprawdzić żarówkę pod kątem uszkodzeń, luźnych kontaktów i prawidłowej liczby watów.

Przełącznik można na nowo zaprogramować następująco:

- Wyłączyć zapłon
- Bezpiecznik nr 27 (50A) wyjąć z kasetki bezpiecznikowej komory silnika
- Odczekać 40 sekund
- Ponownie włożyć bezpiecznik
- Włączyć zapłon
- Uruchomić lewy migacz i pozostawić włączony przynajmniej na 3 mignięcia
- Uruchomić prawy migacz i pozostawić włączony przynajmniej na 3 mignięcia.
- Wykonać kontrolę działania
- Ew. wymienić przełącznik

Krótkie

