



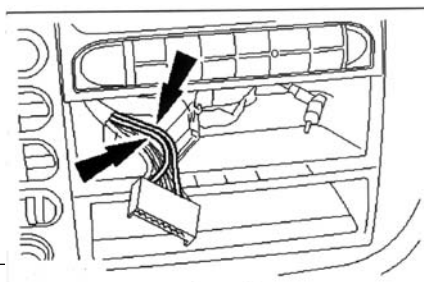
Ford Ka z ABS, prod. od 09/96

Zakłócenia radiowe przy włączonym zapłonie.

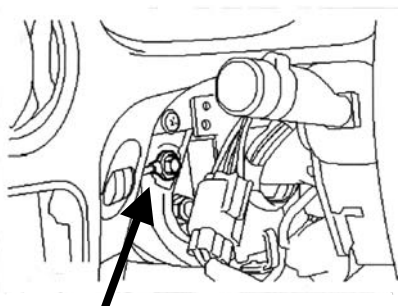
Jeśli w pojazdach tych występują zakłócenia odbioru radiowego przy włączonym zapłonie, to możliwą przyczyną usterki jest za długi kabel masowy radia. Indukują się w nim zakłócenia powodowane przez moduł ABS.

W celu usunięcia problemu należy zamontować krótszy kabel masowy. Sposób postępowania:

- Zanotować kod radia i wymontować odbiornik.
- We wtyczce do zasilania i połączenia z masą odciąć czarno-żółty kabel od styku 2 i czarno-zielony od styku 6, ok. 5 cm od wtyczki (rys. 1).
- Zaizolować wolne końce przewodów i przymocować do wiązki.
- Do przewodu czarno-żółtego i czarno-zielonego przylutować nowy przewód masowy (brązowy, 2,5 mm², długość 400 mm). Zaizolować miejsce lutowania.
- Wymontować górną i dolną osłonę kolumny kierownicy.
- Poprowadzić nowy przewód masowy od wtyczki radia do wspornika poprzecznego kolumny kierownicy.
- Przymocować oczko przyłączeniowe (M 6) do nowego kabla masowego.
- Kabel masowy przymocować śrubą wspornika poprzecznego kolumny kierownicy (rys. 2).
- Zamontować części w odwrotnej kolejności



Rys. 1



Rys. 2