



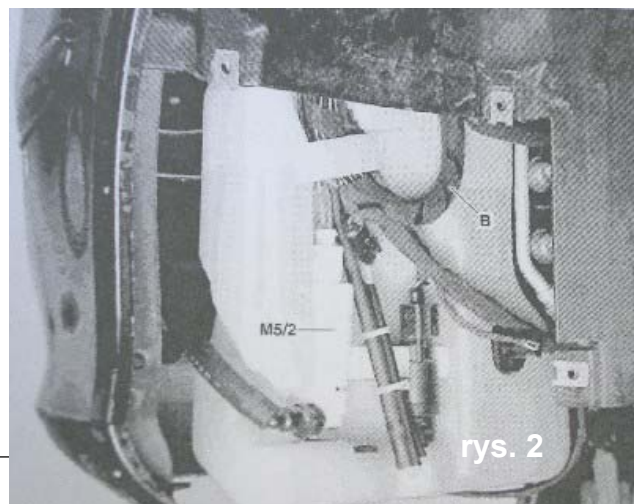
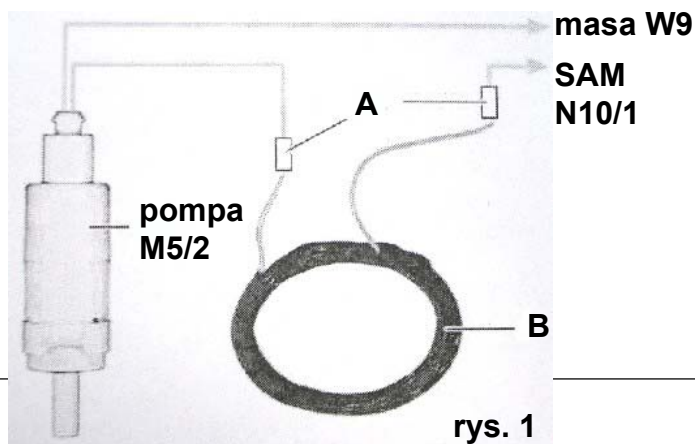
Mercedes-Benz klasy C (W203), produkowany od 23.09.2002

Urządzenie do czyszczenia reflektorów wyłącza się samoczynnie natychmiast po włączeniu.

Przyczyną tej usterki może być złe dopasowanie systemowe między urządzeniem do czyszczenia reflektorów, a przednią jednostką sterującą - SAM. Konsekwencją złego dopasowania między jednostką SAM (N10/1), przewodem elektrycznym, a pompą urządzenia (M5/2) jest sygnalizacja błędu w jednostce SAM spowodowanego dużymi różnicami w charakterystyce napięciowej (falistość w zakresie górnym i dolnym) pompy urządzenia do czyszczenia reflektorów. Błąd ten powoduje wyłączenie pompy.

W takim przypadku należy postępować następująco:

- Zwinąć wokół dłoni przewód o przekroju $2,5 \text{ mm}^2$ i długości 4 – 5 m, a następnie uformować go w koło przy pomocy taśmy izolacyjnej (rys.1).
- Przewód ten włączany jest szeregowo jako opornik między pompą urządzenia do czyszczenia reflektorów, a przednią jednostką sterującą SAM, przy pomocy łączników do lutowania (A) – patrz rys. 1.
- Następnie umocować tak wykonany opornik (B) w pobliżu zbiornika płynu do spryskiwacza (rys. 2).



Porady techniczne