

złącze / connector / पासيف - 10 PIN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↑	↓	↓
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	Massa	Alarm fabryczny++	Trzejszy S-BUS	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Klucz w stacyjce
Key in ignition	CAN-H	CAN-L	CAN-L	Ground	Factory system alarm++	Tworzy czujnik, ++	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunk.	Klucz w ignition
Stacyjka	CAN-H	CAN-L	CAN-L	Stacyjka	Ignition	Tworzy czujnik, ++	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Klucz w zamie zasil.
zasilanie	CAN-H	CAN-L	CAN-L	zasilanie	Alarm fabryczny++	Trzejszy S-BUS	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Klucz w zamie zasil.

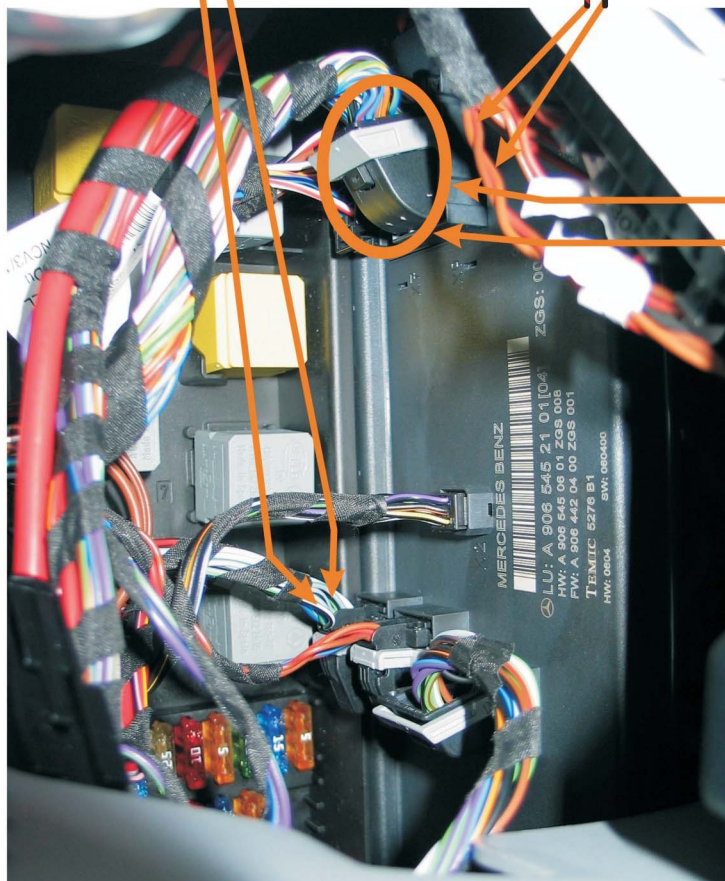
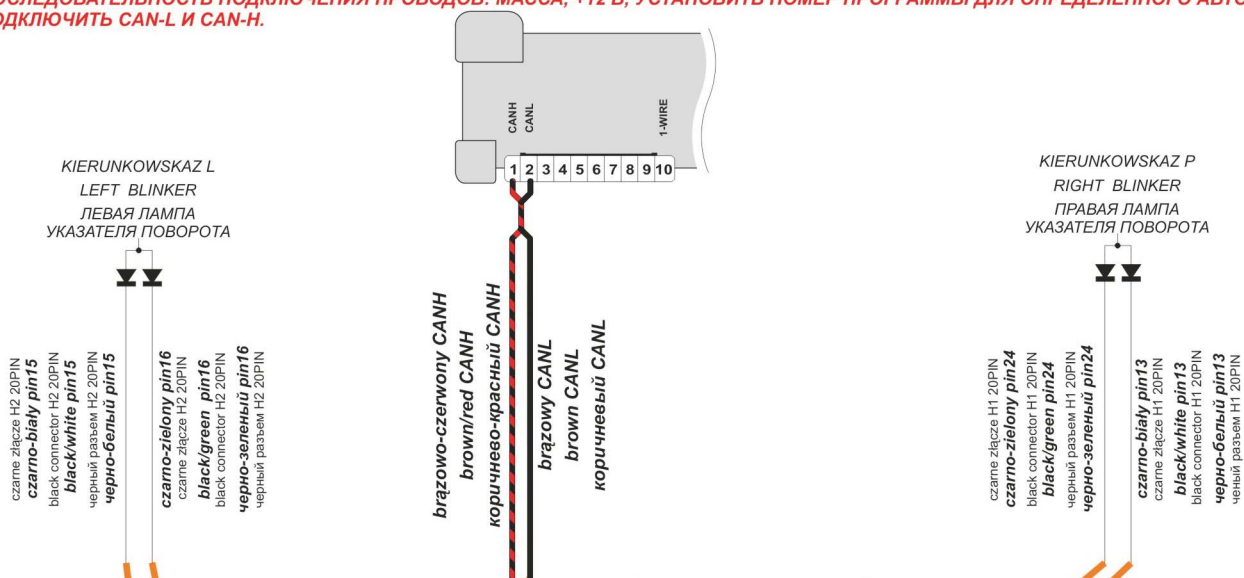
Примечание:

od
from **24.05.2008**

złącze / connector / разъем - 4 PIN	
1	2
Drzwi kierowcy Driver door sense Дверь водителя	Drzwi pasażerów Passang. door sense Двери пассажиров
Bagażnik / slink Trunk sense Багажник	Status uzbrojenia Armed state Статус штатной сигн.

[illegible]

RU - ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОВОДОВ: МАССА, +12 В, УСТАНОВИТЬ НОМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО АВТОМОБИЛЯ, ПОДКЛЮЧИТЬ CAN-L И CAN-H.



MODUŁ STERUJĄCY SAM
(z lewej strony kolumny kierownicy)
SAM CONTROLLER MODULE
(left side of steering column)
УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ SAM
(с левой стороны рулевой колонки)