

złącze / connector / пазы/шты - 10 PIN									
↑ 1	↑ 2	↑ 3	↑ 4	↑ 5	↑ 6	↑ 7	↑ 8	↑ 9	↑ 10
CAN-H	CAN-H	CAN-L	Ground	Stacyjka ignition	Stacyjka ignition	Alarm	Wyj. analogowe kierunk. Analog turn signal input Wyj. analogowe kierunk. Analog turn signal out.	Wyj. analogowe kierunk. Analog turn signal out.	Klucz w stacyjce Key in ignition Klucz w zamku зажигания

rok
year **2003** →

program № programme №	134	od from	25.03.2011
--------------------------	------------	------------	-------------------

Uwagi:

Comments:

Примечание:

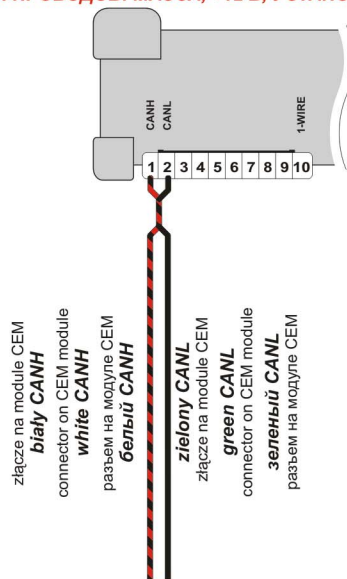
złącze	connector / разъем - 4 PIN		
↓ 1	↓ 2	↓ 3	↓ 4
Drzwi kierowcy Driver door sense дверей водителя	Drzwi pasażerów Passang. door sense двери пассажира	Bagażnik Trunk sense Багажник	Status uzbrojenia Armed state Статус штатной сигн.

[illegible]

PL - KOLEJNOŚĆ PODŁĄCZANIA PRZEWODÓW: MASA, +12 V, USTAWIĆ NUMER PROGRAMU DLA DANEGO AUTA, PODŁĄCZYĆ CANL I CANH.

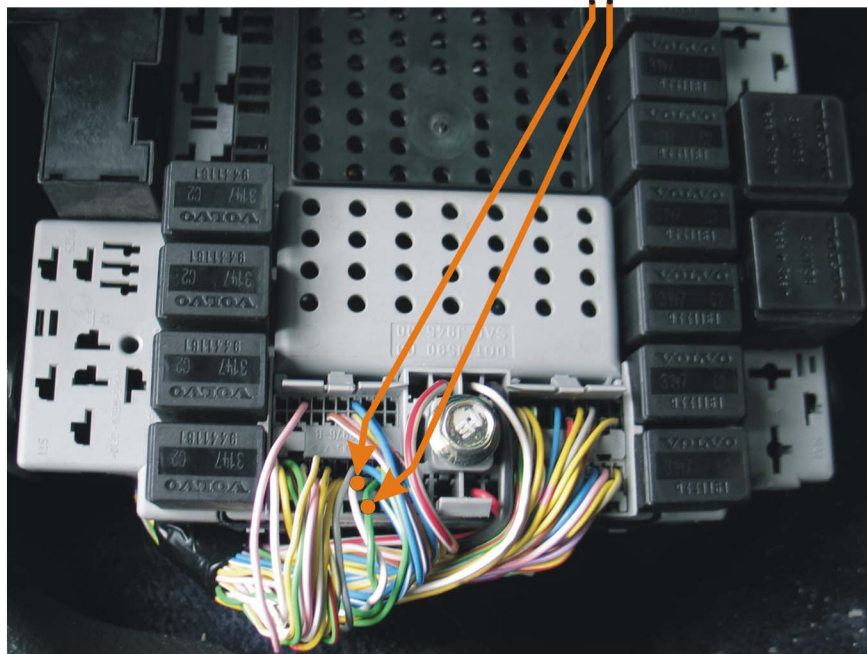
EN - WIRE CONNECTING ORDER: GROUND, +12V. SET THE PROGRAM NUMBER FOR THE GIVEN VEHICLE. CONNECT CAN-L AND CAN-H.

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



MODUŁ CEM tył (nad nogami kierowcy)
CEM MODULE back (above driver's legs)
МОДУЛЬ СЕМ задняя часть
(над ногами водителя)

KIERUNKOWSKAZ L	KIERUNKOWSKAZ P
zielono-biały pinSH2-2	zielony pinSH1-2
LEFT BLINKER	RIGHT BLINKER
green/white pinSH2-2	green pinSH1-2
ЛЕВАЯ ЛАМПА	ПРАВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА	УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
зелено-белый pinSH2-2	зеленый pinSH1-2



MODUŁ CEM przód (nad nogami kierowcy)
CEM MODULE front (above driver's lets)
МОДУЛЬ CEM передняя часть
(над ногами водителя)

