

VOLVO C30

rok
year
год 2007 →

program №
programme № 123 od
from 28.02.2009

złącze / connector / разъем - 10 PIN										złącze / connector / разъем - 4 PIN				złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Masa	Stacyjka	Stacyjka	Alarm	Tłumacz sygnału	Wysokie S-BUS	Hood sense	Karot	Wej. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.

Uwagi: jeżeli zamknijemy auto z pilota fabrycznego to wejście 10/12 nie działa.

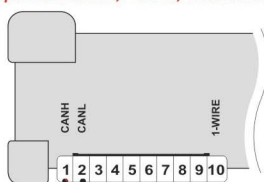
Comments: When the car is closed with fabric remote control, 10/12 way-in does not work.

Примечание: если автомобиль закрыт при помощи штатного брелока вход 10/12 не работает

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

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.



+12V czerwono-niebieski pin22
zielone złącze 41PIN

+12V red/blue pin22
green connector 41PIN

+12V красно-голубой pin22
зеленый разъем 41PIN

zielono-niebieski pin9
zielone złącze 41PIN (obwód blokady)

green/blue pin9
green connector 41PIN (blockade circuit)

зелено-голубой pin9
зеленый разъем 41PIN (прерывание блокировки)

niebiesko-czerwony pin15 CANL
brązowe złącze 32PIN

blue/red pin15 CANL
brązowy konektor 32PIN

голубо-красный pin15 CANL
коричневый разъем 32PIN

szaro-czerwony pin30 CANH
brązowe złącze 32PIN

grey/red pin30 CANH
brązowy konektor 32PIN

серо-красный pin30 CANH
коричневый разъем 32PIN

KIERUNKOWSKAZ L
brązowe złącze 46PIN
niebieski pin9

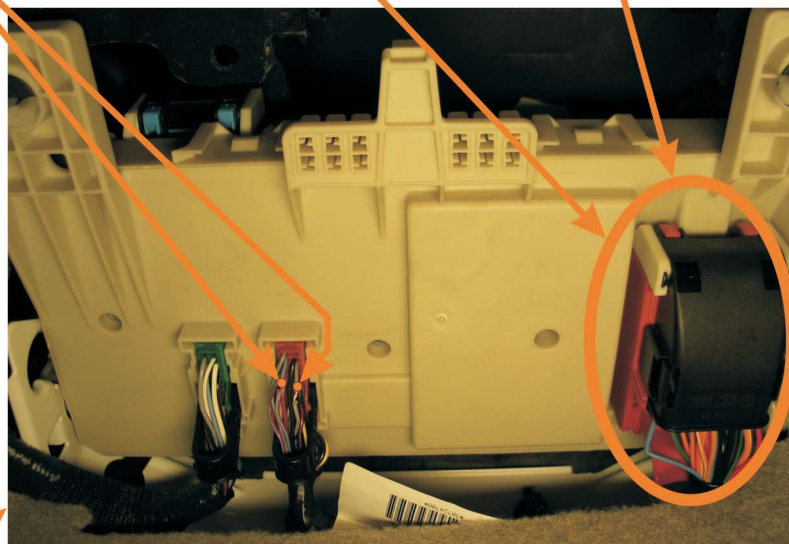
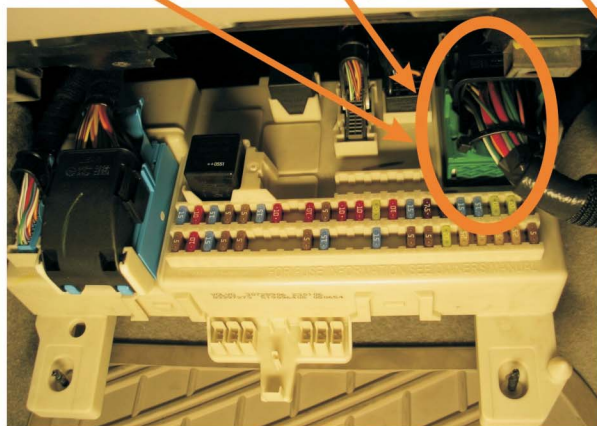
LEFT BLINKER
brown connector 46PIN
blue pin9

ЛЕВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
коричневый разъем 46PIN
голубой pin9

KIERUNKOWSKAZ P
brązowe złącze 46PIN
niebiesko-czerwony pin10

RIGHT BLINKER
brown connector 46PIN
blue/red pin10

ПРАВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
коричневый разъем 46PIN
голубо-красный pin10



MODUŁ CEM (pod schowkiem - strona pasażera)
CEM MODULE (under glove compartment - passenger's side)
МОДУЛЬ СЕМ (под перчаточным ящиком - сторона пассажира)