

# VOLVO V50

rok  
year  
год 2004 →

program №  
programme № 123 od  
from 28.02.2009

| złącze / connector / разъём - 10 PIN |       |       |       |       |       |      |        |      |        | złącze / connector / разъём - 4 PIN |                   |                 |                    | złącze / connector / разъём - 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 | Ground | Masa | Ground | Drzwi kierowcy                      | Driver door sense | Drzwi pasażerów | Passing door sense | Drzwi pasażerów                      | Trunk sense | Drzwi pasażerów | Trunk sense | Status uzbrojenia | Armed state | Status szkatki | Status szkatki | Hamulec ręczny | Hand brake status | Hamulec ręczny | Hand brake status |
|                                      |       |       |       |       |       |      |        |      |        |                                     |                   |                 |                    |                                      |             |                 |             |                   |             |                |                |                |                   |                |                   |

Uwagi: jeżeli zamkniemy 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**  
brown connector 32PIN

**blue/red pin15 CANL**  
коричневый разъем 32PIN

**голубо-красный pin15 CANL**  
голубо-красный разъем 32PIN

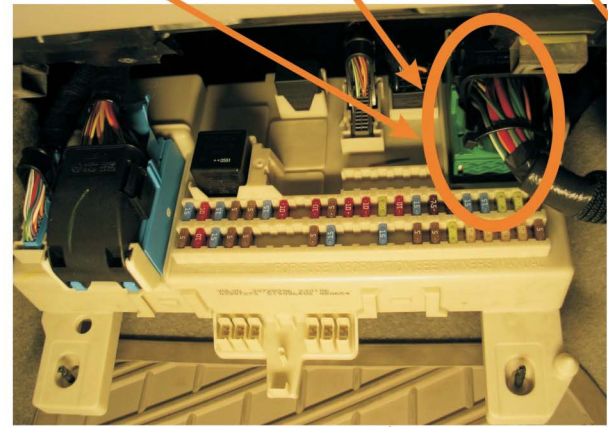
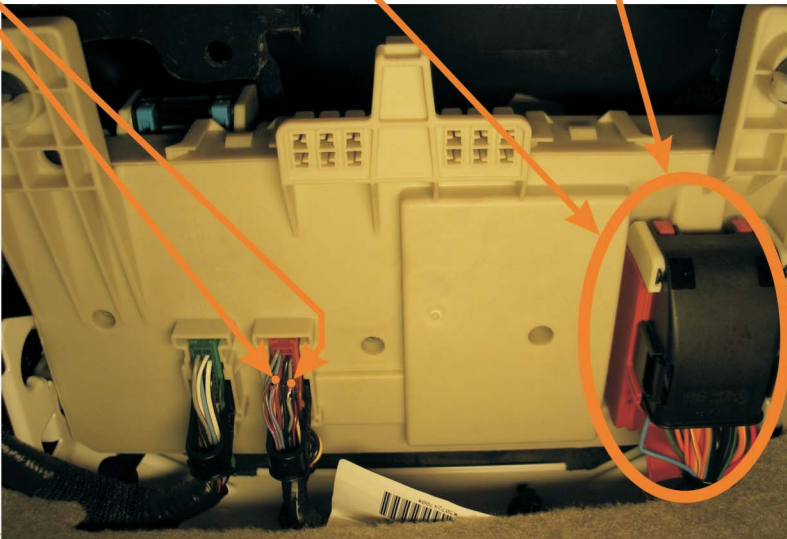
**szaro-czerwony pin30 CANH**  
brown connector 32PIN


**grey/red pin30 CANH**  
brown connector 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 CEM (под перчаточным ящиком - сторона пассажира)**