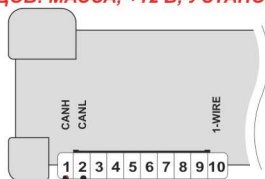


VOLVO V50										rok year год		2005 →		program № programme № программа №		123		od from от		28.02.2009					
złącze / connector / разъём - 10 PIN										złącze / connector / разъём - 4 PIN				złącze / connector / разъём - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	+12 V	Masa	Masa	Stacyjka	Drzwi kierowcy	Drzwi pasażerów	Passang. door sense	Drzwi pasażerów	Hamulec ręczny	Hand brake status	Ręczny hamulec	Hamulec nożny	Foot brake status	Kolumny hamulcowe	Silnik przyspieszenia	Engine run	Świeczki zapłonowe	Obrotomierz	Tachometr	Obrotowy moment
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Hamulec nożny
										Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału	Wzrost sygnału												

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.



**+12V czerwono-niebieski pin22**  
zielone złącze 41PIN

**+12V red/blue pin22**  
green connector 41PIN

**+12V красно-голубой pin22**  
зеленый разъем 41PIN

**ziefono-niebieski pin9**  
zielone złącze 41PIN (obwód blokady)

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

**зелено-голубой pin9**  
зеленый разъем 41PIN (перерывание блокировки)

brązowe złącze 32PIN  
**niebiesko-czerwony pin15 CANL**  
brown connector 32PIN  
**blue/red pin15 CANL**  
коричневый разъем 32PIN  
**голубо-красный pin15 CANL**

**szaro-czerwony pin30 CANH**  
brązowe złącze 32PIN

**grey/red pin30 CANH**  
brown connector 32PIN

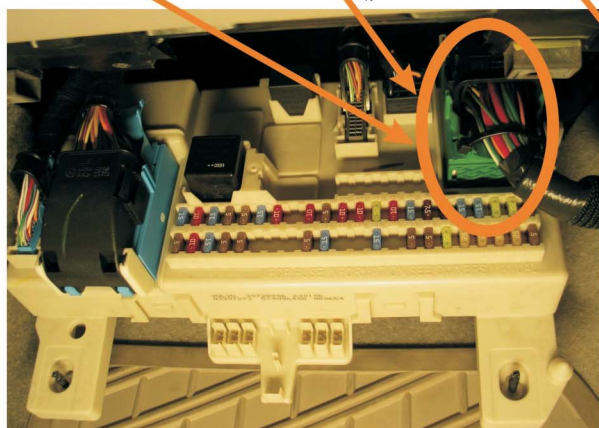
**серо-красный pin30 CANH**  
коричневый разъем 32PIN

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**

ПРАВЫЯ 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)**

