

LANCIA MUSA

rok
year
год 2007 →

program №
programme №
программа № 129 od
from
от 27.03.2007

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	Ground	Masa	Stacyjka	Ignition	Alarm	Alarm	Wyjście S-BUS	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.	Wyj. analogowe kierunk.

Uwagi:

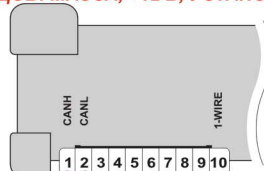
Comments:

Примечание:

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.



MODUŁ STERUJĄCY (TYŁ)
CONTROLLER MODULE
(BACK)
УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ
(ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ)

niebieskie złącze 36PIN
niebieski pin6 CANH
blue connector 36PIN
blue pin6 CANH
голубой разъем 36PIN
голубой pin6 CANH

biały pin5 CANL
niebieskie złącze 36PIN
white pin5 CANL
blue connector 36PIN
белый pin5 CANL
голубой разъем 36PIN

KIERUNKOWSKAZ P
czarne złącze 40PIN
niebiesko-czarny pin6

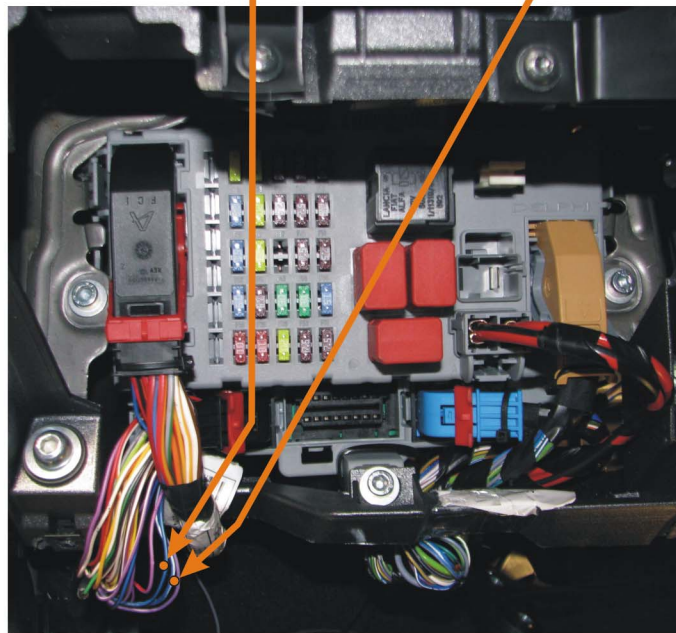
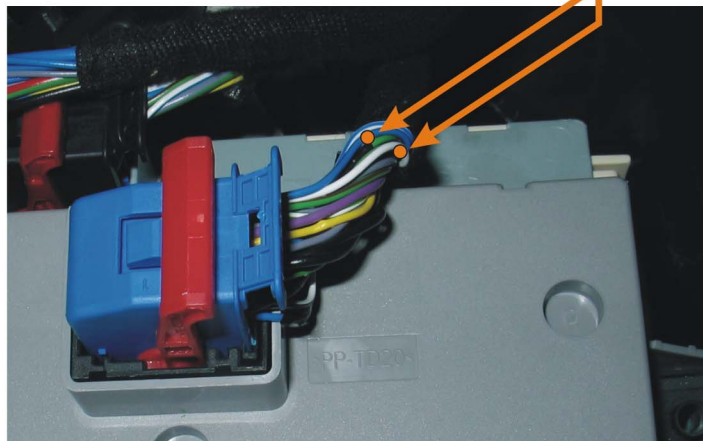
RIGHT BLINKER
black connector 40PIN
blue/black pin6

ПРАВАЯ лампа
указателя поворота
черный разъем 40PIN
голубо-черный pin6

KIERUNKOWSKAZ L
czarne złącze 40PIN
niebiesko-biały pin5

LEFT BLINKER
black connector 40PIN
blue/white pin5

ЛЕВАЯ лампа
указателя поворота
черный разъем 40PIN
голубо-белый pin5



MODUŁ STERUJĄCY (PRZÓD)
CONTROLLER MODULE
(FRONT)
УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ
(ПЕРЕДНЯЯ ЧАСТЬ)