

LANCIA PHEDRA **

rok
year
год 2007 →

program №
programme № 191
od
from 12.03.2009

złącze / connector / разъем - 10 PIN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Ground	Stacyjka	Ignition	zaznaczanie

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Drzwi pasażerów	Drzwi pasażerów	Drzwi pasażerów

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status

Uwagi: po włączeniu zapłonu przez ok. 2 sek wyjście 1/12 jest aktywne mimo że hamulec ręczny nie jest zaciągnięty

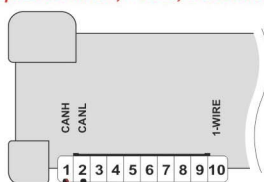
Comments: 2 seconds after the ignition starts, 1/12 way-in is active regardless of whether the hand break is off.

Примечание: после включения зажигания в течение ок 2 секунд выход 1/12 активен не смотря на то, что а/м не поставлен на ручной тормоз

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.



czarne złącze 10PIN
żółty pin10 CANL
black connector 10PIN
yellow pin10 CANL
черный разъем 10PIN
желтый pin10 CANL

biały pin8 CANH
czarne złącze 10PIN
white pin8 CANH
black connector 10PIN
белый pin8 CANH
черный разъем 10PIN

fioletowy pin2
czarne złącze 10PIN
(sekwencyjne sterowanie kierunkowskazami - włącznik świateł awaryjnych)
purple pin2
black connector 10PIN
(blinkers sequence steering - emergency light switch)
фиолетовый pin2
черный разъем 10PIN
(попеременное управление "поворотниками" - включатель аварийных огней)

