

PEUGEOT 807 *

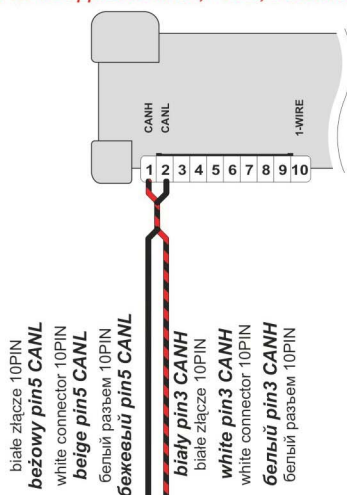
rok
year
год 2006 →

program №
programme № 143
od
from 12.03.2009

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	Ground	Stacyjka	Ignition	Alarm fabryczny++	Factory system alarm++	Trześnięcie alarmu++	Trasera caneliza++	Wyjście S-BUS	Wej. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out	Analog turn signal out

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.



biały złącze 10PIN
beżowy pin5 CANL
white connector 10PIN
beige pin5 CANL
белый разъем 10PIN
бежевый pin5 CANL

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

