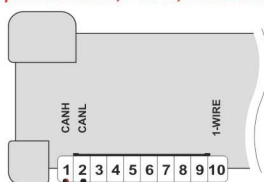


PEUGEOT 407										rok year год	2006 →	program № programme № программа №	193	od from от	16.03.2009								
złącze / connector / разъем - 10 PIN												złącze / connector / разъем - 12 PIN											
↑ 1	⊖ 2	↑ 3		↑ 4	⊕ 5	⊕ 6	↓ 7		↑ 8	⊕ 9	↓ 10	↓ 1	⊖ 2	⊖ 3	↓ 4	⊕ 5	⊕ 6	↑ 7	⊖ 8	⊕ 9	⊖ 10	⊕ 11	↑ 12
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 B	Masa	Ground	Syciska	Syciska	Ignition	Zachowanie alarm fabryczny++ Factory system alarm++ Тревога сигнала ++ Выход с замка зажигания	Wej analogowe kierunk. Analog turn signal input	Wyd analogowe kierunk. Exit analogowe kierunk.	Analog turn signal out. Wyjd analog. porobor.	Klucz w syciske Key in ignition	Klucy w zamku zaskaj.	Dzwir kierowcy Driver door sense	Dzwir pasazera Passenger door sense	Pasazjerow Passing door sense	Begaznik Trunk sense	Status zabrojenia Status unclamped	Akred state	Stary stan szatni sign.
Uwagi: jeżeli w aucie brak alarmu fabrycznego to przy pomocy komputera serwisowego/diagnostycznego należy aktywować (włączyć) alarm fabryczny, w przeciwnym wypadku wyjścia 6/10, 8/12, 1/4, 2/4, 3/4 nie działają																							
Comments: if the car does not have the manufacturer's alarm system, then the manufacturer's alarm system should be activated (switched on) through service/diagnostic computer, otherwise outputs 6/10, 8/12, 1/4, 2/4, 3/4 will not work.																							
Примечание: Если в автомобиле отсутствует штатная сигнализация, то при помощи диагностического компьютера следует включить штатную сигнализацию, в противном случае выходы 6/10, 8/12, 1/4, 2/4, 3/4 не работают																							

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.



(sekwencyjne sterowanie kierunkowskazami - włącznik świateł awaryjnych) czarne złącze 10PIN
ziefelony pin2
(blinkers sequence steering - emergency light switch) black connector 10PIN
green pin2
(popiermienne upravlennye "povorotnikami" - vkluchatel' avaryjnykh ognei) chernyy raz'yem 10PIN
zelenyy pin2

białe złącze 10PIN
różowy pin5 CANL
white connector 10PIN
pink pin5 CANL
белый разъем 10PIN
розовый pin5 CANL

niebieski pin3 CANH
białe złącze 10PIN
blue pin3 CANH
white connector 10PIN
gołębiy pin3 CANH
белый разъем 10PIN

