

CITROEN C3 PICASSO

rok year год 2009 →

program № programme № программа № 192 od from от 20.03.2009

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 B	Masa	Ground	Masca	Ignition	Drzwi kierowcy	Driver door sense	Drzwi pasażerów	Passeng. door sense	Hamulec ręczny	Hand brake status	Manowa hamowa	Silnik pracuje	Engine run	Dwuzachowienie	Chow silnika	Tach output	Obrotowy dwuzachowienie			
									Alarm	Trunk sense	Trunk sense	Bagaznik	Trunk sense												
									Trasa sygnalizacji	Status uzbrojenia	Armed state	Status sztabowej sygn.	Status sztabowej sygn.												
									Wyjscie S-BUS																
									Wewj. analogowe kierunk.																
									Analog turn signal input																
									Wyjscie analog. powrot.																
									Wwyj. analogowe kierunk.																
									Analog turn signal out.																
									Wyjscie analog. powrot.																
									Wyjscie w stacyjce																
									Key in ignition																
									Klucz w zamke zamk.																

Uwagi: po włączeniu zaplonu przez ok. 2 sek wyjscie 1/12 jest aktywne mimo ze hamulec ręczny nie jest zaciagnięty

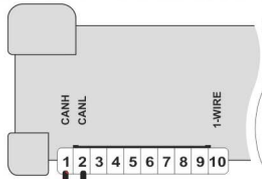
Comments: 2 seconds after the ignition starts, 1/12 way-in is active regardless of whether the hand break is off.

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.



(sekwencyjne sterowanie kierunkowskazami - włącznik świateł awaryjnych)
czarne złącze 10PIN
czerwony pin2
(blinkers sequence steering - emergency light switch)
black connector 10PIN
red pin2

(попеременное управление лампами указателей поворота - выключатель аварийных огней)
черный разъем 10PIN
красный pin2

szarne złącze 10PIN
niebieski pin10 CANL
black connector 10PIN
blue pin10 CANL
черный разъем 10PIN
голубой pin10 CANL

czerwony pin8 CANH
szarne złącze 10PIN
red pin8 CANH
black connector 10PIN
красный pin8 CANH
черный разъем 10PIN

