

MAZDA 6 (GH)

rok year год 2008 →

program № programme № программа № 154 od from от 15.05.2009

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-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	+12 V	Masa	Ground	Stacyjka	Alarm	Wyjście S-BUS	Wjeź, analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wyj. analog. powopor.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Wyj. analog. powopor.	Wyjście w stacyjce	Key in ignition	Klucz w zamku zapal.	Drzwi kierowcy	Drzwi pasażerów	Przebieg, door sense	Drzwi pasażerów	Bagażnik	Trunk sense	Barażnik	Status uzbrojenia	Armed state	Status sztabowej sygn.	Hamulec ręczny	Hand brake status	Ru-nyj tormoz	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Słabik pracuje	Engine run	Awaryjne światła	Tach output	Obrotowy licznik	Obrotowy licznik

Uwagi: 5/10 = 12V po wsunięciu kluczyka do stacyjki

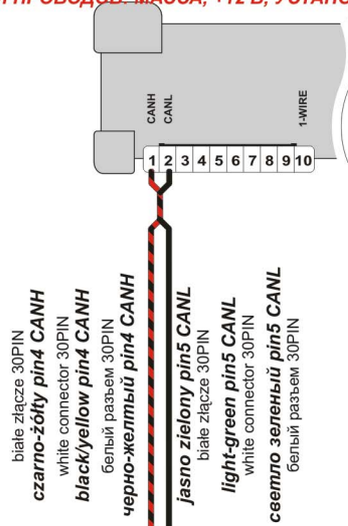
Comments: 5/10 = 12V after key has been slipped key into ignition

Примечание: 5/10 = 12V после вложения ключа в замок зажигания

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.



niebiesko-żółty pin13
białe złącze 30PIN
(sekwencyjne sterowanie kierunkowskazami - włącznik świateł awaryjnych)

blue/yellow pin13
white connector 30PIN
(blinkers sequence steering - emergency light switch)

olubio-żółty pin13
biały razem 30PIN
(poporotnikami" - włącznik awaryjnych otnej)

MODUŁ STERUJĄCY BCM BCM CONTROLLER MODULE УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ ВСМ

