

złącze / connector / пазыём - 10 PIN									
↑ 1	2 ↑	3 ↑	4 ↑	5 ↓	6 ↓	7 ↓	8 ↑	9 ↓	10 ↓
CAN-H	CAN-H	CAN-L	+12 V	-12 V	Masa	Stacyjka Ignition	Alarm fabryczny** Factory system alarm+ Teledzielnia chłasn., ++ Wyjście S-BUS Hood sense	Wej. analogowe kierunk. Analog tum signal out.	Klucz w stacyjce Key in ignition Knopek w zamku zeznig.
CAN-H	CAN-H	CAN-L	+12 B	+12 V	Macra	Stacyka Ignition	Alarm fabryczny++ Factory system alarm+ Teledzielnia chłasn., ++ Wyjście S-BUS Hood sense	Wej. analogowe kierunk. Analog tum signal out.	Klucz w stacyjce Key in ignition Knopek w zamku zeznig.

rok
year
год **2007** →

z i bez Keyless System
with and without Keyless System
с и без - Keyless System

program №
programme №
программа №

174

od
from
or

07.07.2011

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy Driver door sense Дверь водителя	Drzwi pasażerów Passenger door sense Дверь пассажиров	Wagażnik i silnik Trunk sense Багажник	Status uzbrojenia Armed state Статус штатной сигн.

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny Hand brake status	Hamulec nożny Foot brake status	Ноожный тормоз	Slink pracuje Engine run	Двигатель заведен	Obrotы slinka Tach output	Обороты двигателя					

Uwagi: zamknięcie auta z Keyless nie wysteruje wyjścia 4/4, 6/10, 7/10 otwarcie auta z Keyless wysteruje wyjścia 4/4, 6/10, 7/10

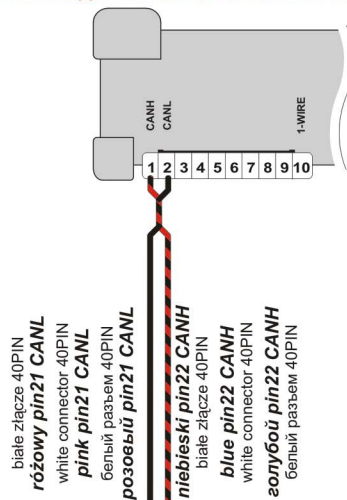
Comments: Closing of the car with Keyless does not activate the way-out 4/4, 6/10, 7/10. Opening of the car with Keyless activate this way-out.

Примечание: закр. а/м при помощи Keyless сигналы 6/10, 4/4, 7/10 отсутств. при открытии а/м при помощи Keyless сигналы 6/10, 4/4, 7/10 присутствуют

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.



białe złącze 40PIN
różowy pin21 CANL
white connector 40PIN
pink pin21 CANL
белый разъем 40PIN
розовый pin21 CANL

niebieski pin22 CANH
białe złącze 40PIN

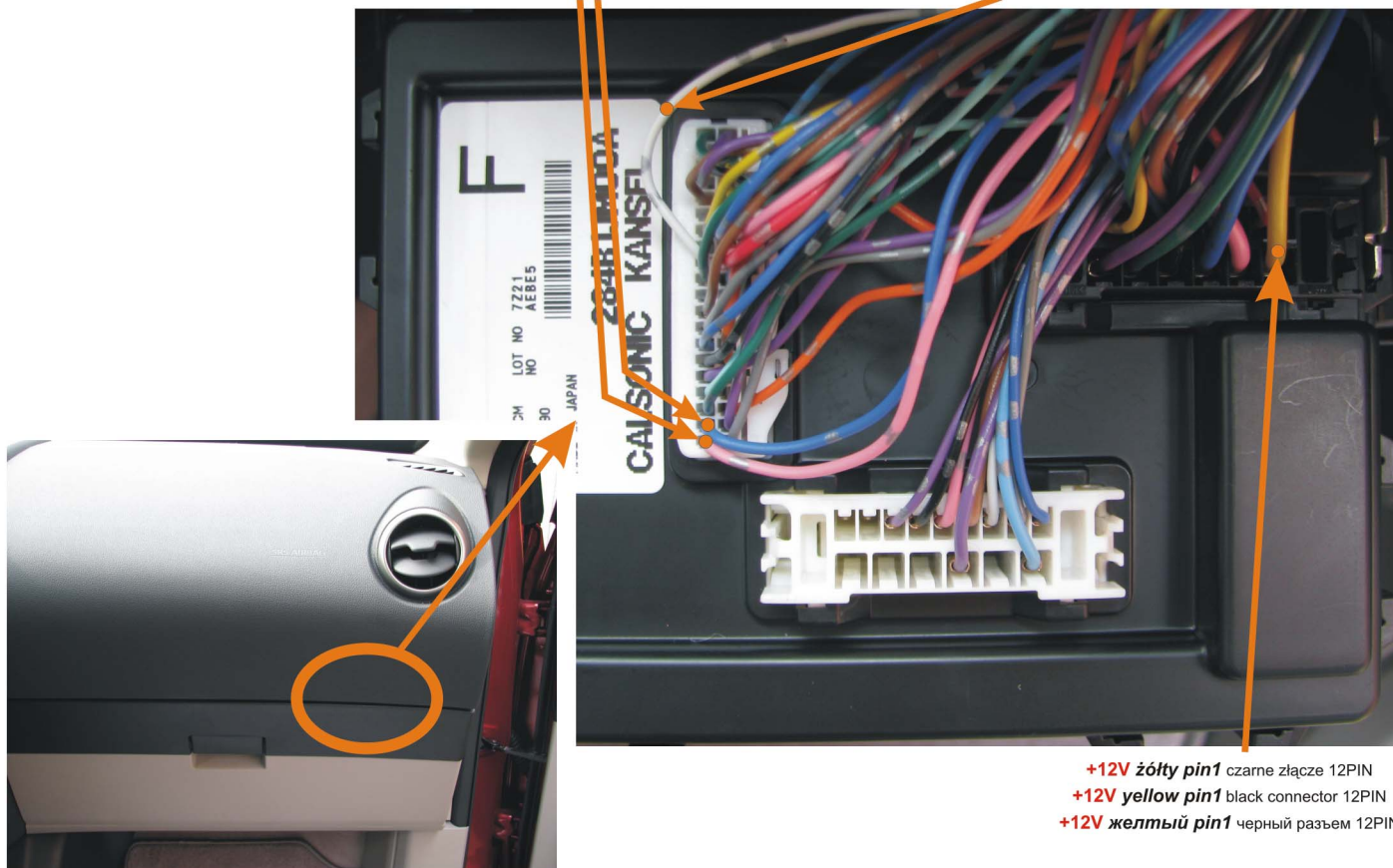
blue pin22 CANH
white connector 40PIN

голубой pin22 CANH
белый разъем 40PIN

biały pin32
białe złącze 40PIN
(sekwencyjne sterowanie
kierunkowskazami - włącznik
swiatel awaryjnych)

white pin32
white connector 40PIN
(blinkers sequence steering
- emergency light switch)

белый pin32
белый разъем 40PIN
(последовательное управление
поворотниками - включатель
аварийных огней)



+12V żółty pin1 czarne złącze 12PIN
+12V yellow pin1 black connector 12PIN
+12V желтый pin1 черный разъем 12PIN