

złącze / connector / pinów - 10 PIN									
↑ 1	↓ 2	↑ 3	↑ 4	↓ 5	↓ 6	7	↑ 8	↓ 9	↑ 10
CAN-H	CAN-H	CAN-L	Masa Ground	Stacyjka Ignition	Alarm	Wyjście S-BUS Hood sense	Wej. analogowe kierunk. Analog turn signal out.	Wyj. analogowe kierunk. Analog turn signal out.	Klucz w stacyjce Key in ignition
CAN-H	CAN-H	CAN-L	+12 V	+12 V	Alarm	Kanor	Wyj. awanaor. naporot.	Wyj. awanaor. naporot.	Knocy w zamie zakaj.

Примечание:

rok  
year  
год **2007** →

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

program № 142  
programme №  
программа №

od  
from **23.09.2010**

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

Схема - Keyless system						порядок нр																			
												Złącze / connector / पासив - 12 PIN													
↓ 1	↑ 1	↓ 2	↑ 2	↓ 3	↑ 3	↓ 4	↑ 4	↓ 5	↑ 5	↓ 6	↑ 6	↓ 7	↑ 7	↓ 8	↑ 8	↓ 9	↑ 9	↓ 10	↑ 10	↓ 11	↑ 11	↓ 12	↑ 12		
Namiles ręczny Hand brake status		Ręczny тормоз		Namiles pozby Foot brake status		Nożony тормоз		Slinki prasile Engine run		Dwagatel zawedn Dwagatel stop		Obroty silnika Tach output		Обороты двигателя		Domykanie szysy Comfort closure		Zamknij wszystkie drzwi All doors lock		Otwórz drzwi kierowcy Driver door unlock		Otwórz drzwi pasażera Passenger door unlock		Otwórz wszystkie drzwi All doors unlock	

**RU - ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОВОДОВ: МАССА, +12 В, УСТАНОВИТЬ НОМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО АВТОМОБИЛЯ, ПОДКЛЮЧИТЬ CAN-L И CAN-H.**

