

# AUDI R8 (42)

rok  
year  
год 2008 →

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

program №  
programme №  
программа №

111

od  
from  
от

14.10.2010

złącze / connector / разъём - 10 PIN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Ground	Masa	Stacyjka
									Ignition
									Alarm fabryczny++
									Factory system alarm++
									Трещка сигнализация++
									Wyscisk SBUS
									Hood sense
									Kanor
									Wej. analogowe kierunk
									Analog turn signal input
									Вход аналог. поворот.
									Wyj. analogowe kierunk
									Analog turn signal out.
									Выход аналог. поворот.
									Wyj. analogowe kierunk
									Key in ignition
									Ключ в замке зажигания.

złącze / connector / разъём - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Driver door sense	Дверь водителя	Drzwi pasażerów
Passing door sense	Двери пассажиров	Bagażnik i linik	Trunk sense
Status uzbrojenia	Armed state	Status szatniowy	Статус шаталной сифн.

złącze / connector / разъём - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hand brake status	Ручной тормоз	Hamulec nożny	Foot brake status	Ножной тормоз	Silnik prądcy	Engine run	Dawacz zapalenia	Tach output	Обороты двигателя	
Kierunkowskazy	Turn signal control	Поворотники	Otwór bagażnik	Trunk release	Открытие багажника	Otwór wszys. drzwi	All doors unlock	Otwór wszys. drzwi	Отпир. всех дверей	Otwór drzwi kierowcy	Driver door unlock
Otwór drzwi kierowcy	Отпир. водит. двери	Zamki wszys. drzwi	All doors lock	Zamki wszys. drzwi	Замки всех дверей						

Uwagi: funkcja 9/12 działa tylko przy otwartym centralnym zamku

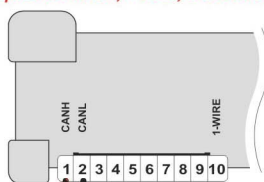
Comments: Function 9/12 works only with central locking opened.

Примечание: функция 9/12 действует только при открытом замке

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  
światel awaryjnych)  
czarne złącze "G" 12PIN  
**brązowo-czerwony pin9**  
(blinkers sequence steering  
- emergency light switch)  
black "G" connector 12PIN  
**brown/red pin9**  
(popieremne управление  
"поворотниками" - включатель  
аварийных огней)  
черный разъем "G" 12PIN  
**коричнево-красный pin9**

czarne złącze "G" 12PIN  
**pomarańczowo-zielony pin8 CANH**  
black "G" connector 12PIN  
**orange/green pin8 CANH**  
czarny rozjem "G" 12PIN  
**оранжево-зеленый pin8 CANH**

czarne złącze "G" 12PIN  
**pomarańczowo-brązowy pin7 CANL**  
black "G" connector 12PIN  
**orange/brown pin7 CANL**  
czarny rozjem "G" 12PIN  
**оранжево-коричневый pin7 CANL**

czarne złącze "G" 12PIN  
**pomarańczowo-brązowy pin7 CANL**  
black "G" connector 12PIN  
**orange/brown pin7 CANL**  
czarny rozjem "G" 12PIN  
**оранжево-коричневый pin7 CANL**

czarne złącze "G" 12PIN  
**pomarańczowo-brązowy pin7 CANL**  
black "G" connector 12PIN  
**orange/brown pin7 CANL**  
czarny rozjem "G" 12PIN  
**оранжево-коричневый pin7 CANL**

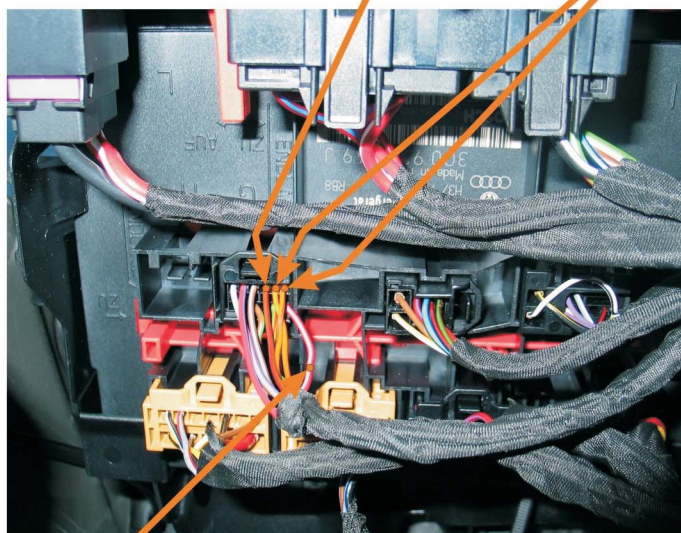
lub  
or  
или

pomarańczowo-brązowy CANL  
orange/brown CANL

pomarańczowo-brązowy CANL  
orange/brown CANL

pomarańczowo-brązowy CANL  
orange/brown CANL

pomarańczowo-brązowy CANL  
orange/brown CANL



(obwód blokady rozrusznika)  
czarne złącze "G" 12PIN  
**czzerwono-szary pin1**  
(starter's blockade circuit)  
black connector "G" 12PIN  
**red/grey pin1**  
(прерывание блокировки  
стартера)  
черный разъем "G" 12PIN  
**красно-серый pin1**

