

MERCEDES A (169)

rok
year
год 2004 →

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

program №
programme №
программа №

162

od
from
от 02.07.2008

złącze / connector / разъем - 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	Stacyjka	Ignition
									Alarm fabryczny++
									Factory system alarm++
									Trzaskanie kluczyka++
									Wyciek S-BUS
									Hood sense
									Kanot
									Wej. analogowe kierunk.
									Analog turn signal input
									Wyj. analogowe kierunk.
									Вход аналог. поворот.
									Analog turn signal out.
									Выход аналог. поворот.
									Ключ в стacyjce
									Key in ignition
									Ключ в замке зажигания.

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Driver door sense	Дверь водителя	Door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Дверь пассажира	Door sense
Bagażnik i linik	Trunk sense	Багажник	Trunk sense
Status uzbrojenia	Armed state	Статус штатной сигнализации	Armed state

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hand brake status	Ручной тормоз	Hand brake status	Foot brake status	Ножной тормоз	Silnik prącuje	Engine run	Awaryjne zawieszenie	Emergency suspension	Obrotowy silnik	Rotary engine
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output
Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Выход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal output

Uwagi:

Comments:

Примечание:

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.

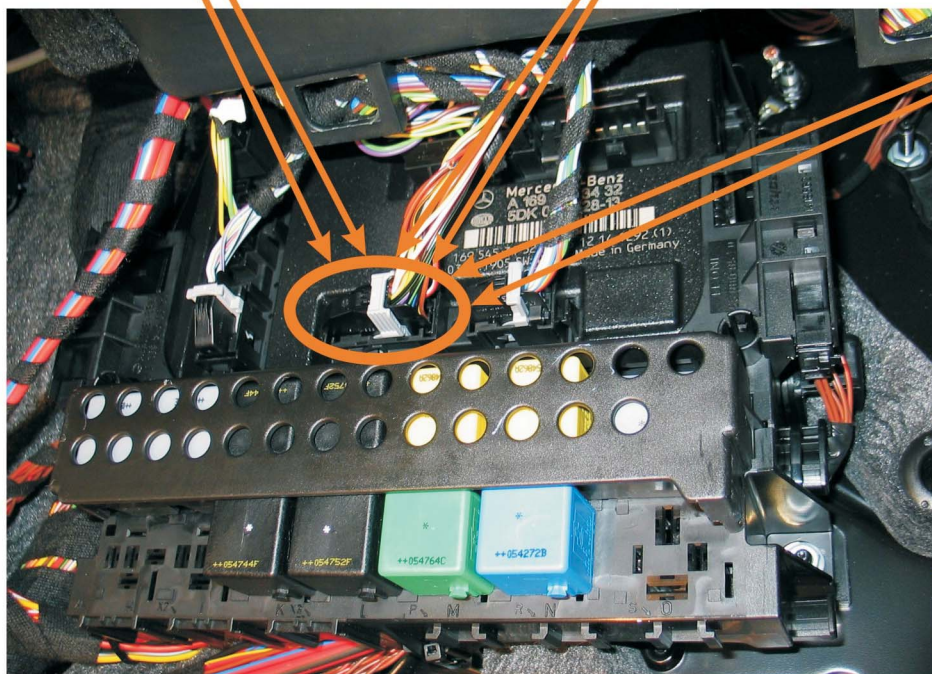
KIERUNKOWSKAZ L
LEFT BLINKER
ЛЕВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА

czarne złącze 28PIN
black connector 28PIN
czarno-fioletowy pin19
black/purple pin19
czarny rozъем 28PIN
black connector 28PIN
czarno-biały pin17
black/white pin17
czarny rozъем 28PIN
black connector 28PIN
czarno-biały pin17
black/white pin17
czarny rozъем 28PIN
black connector 28PIN

czarne złącze 28PIN
black connector 28PIN
brązowo-czerwony pin4 CANH
brown/red pin4 CANH
czarny rozъем 28PIN
black connector 28PIN
brązowy pin3 CANL
brown pin3 CANL
czarne złącze 28PIN
black connector 28PIN
brązowy pin3 CANL
brown pin3 CANL
czarne złącze 28PIN
black connector 28PIN

KIERUNKOWSKAZ P
RIGHT BLINKER
ПРАВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА

czarne złącze 28PIN
black connector 28PIN
czarno-niebieski pin16
black/blue pin16
czarny rozъем 28PIN
black connector 28PIN
czarno-zielony pin18
black/green pin18
czarne złącze 28PIN
black connector 28PIN



MODUŁ STERUJĄCY SAM (nad nogami pasażera)
SAM CONTROLLER MODULE (above passengers legs)
УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ SAM (над ногами пассажира)

