

BMW 1 (F20)

rok
year
год 2011 →

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

program №
programme №
программа № 275

od
from
от 03.04.2012

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	Masa	Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka
									Stacyjka

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Driver door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense

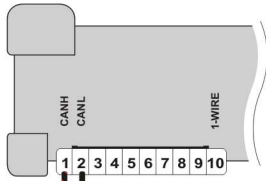
złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status

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.



(sekwencyjne sterowanie
kierunkowskazaniami - włącznik
światel awaryjnych)
białe złącze CON7 (A173*7B)
brazowo-niebieski pin31
(blinkers sequence steering
- emergency light switch)
white connector CON7 (A173*7B)
brown/blue pin31
(попеременное управление лампами
указателей поворота - выключатель
аварийных огней)
белый разъем CON7 (A173*7B)
коричнево-голубой pin31

białe złącze CON10 (A173*10B)
żółto-brazowy pin11 CANL
white connector CON10 (A173*10B)
yellow/brown pin11 CANL
белый разъем CON10 (A173*10B)
желто-коричневый pin11 CANL
żółto-czerwony pin10 CANH
czarne złącze CON10 (A173*10B)
yellow/red pin10 CANH
black connector CON10 (A173*10B)
желто-красный pin10 CANH
белый разъем CON10 (A173*10B)

