

# ALFA ROMEO GT \*\*

rok  
year  
год 2005 →

program №  
programme № 128  
program №  
programma №  
od  
from 14.10.2008

złącze / connector / разъем - 10 PIN										złącze / connector / разъем - 4 PIN				złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Ground	Masa	Ignition	Węz. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Drzwi kierowcy	Driver door sense	Drzwi pasażerów	Drzwi pasażerów	Passing door sense	Drzwi pasażerów	Trunk sense	Trunk sense	Trunk sense	Trunk sense	Trunk sense	Trunk sense

Uwagi:

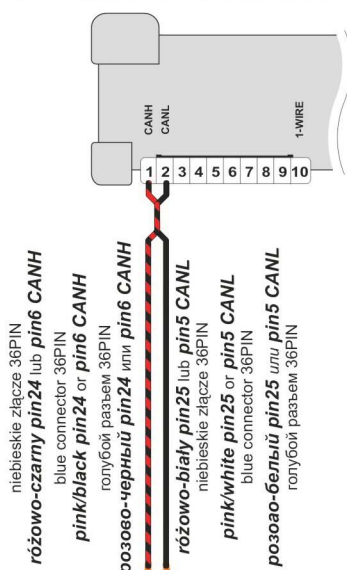
Comments:

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.**



**niebiesko-brązowy pin34**  
niebieskie złącze 36PIN  
(sekwencyjne sterowanie kierunkowskazami - włącznik światła awaryjnych)  
**blue/brown pin34**  
blue 36PIN connector  
(blinkers sequence steering - emergency light switch)  
**gołубо-коричневый pin34**  
голубой разъем 36PIN  
(попеременное управление лампами указателей поворота - выключатель аварийных огней)



**MODUŁ STERUJĄCY (TYŁ)**  
**CONTROLLER MODULE (BACK)**  
**УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ (ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ)**

