

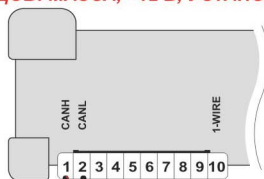
SUZUKI GRAND VITARA **										rok year год	→ 2005	bez Keyless System without Keyless System без Keyless System		program № programme № программа №	8115	od from от	10.12.2008												
złącze / connector / разъем - 10 PIN										złącze / connector / разъем - 4 PIN				złącze / connector / разъем - 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	Stacyjka Ignition	Key in ignition	Dzwik kluczy	Driver door sense	Pasażerowa drzwi kierowcy	Passing door sense	Hamulec nożny	Foot brake status	Słuk przelaj	Engine run	Dwielatki zawlecz	Tach output			Kierunkowskazy	Turn signal control	Otwor drzwi kierowcy	All doors unlock	Otwor drzwi kierowcy	Driver door unlock	Zamknij wszys drzwi	All doors lock
				+12 B					Klucz w stacyke																				
									Klucz w zamku zakm.																				

Uwagi: jeeli moduł „nie widzi” stacyjki to nalezy ustawić program 168 (spowodowane jest to różnorodnością montowanych silników)

Comments: if the module does not recognise ignition, program 168 has to be set (non-recognition is caused by variety of installed engines)

Примечание: если модуль “не видит” зажигания, следует установить программу 168 (это возникает из-за различия установлен. двигателей)

PL - KOLEJNOŚĆ PODŁĄCZANIA PRZEWODÓW: MASA, +12 V, USTAWIĆ NUMER PROGRAMU DLA DANEGO AUTA, PODŁĄCZYĆ CANL I CANH.
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.



+12V biało-zielony (gruby) białe złącze 6PIN skrzynka bezpieczników
+12V white/green (thicker) white 6PIN connector (fuse box)
+12V бело-зеленый (толстый) белый разъем 6PIN коробка предохранителей

KIERUNKOWSKAZ L
białe złącze 16PIN skrzynka bezpieczników
próg wiązka w łobu kierowcy
zielono-żółty
LEFT BLINKER
white 16PIN connector fuse box
or wire bus inside driver's doorstep
green/yellow
ЛЕВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
белый разъем 16PIN коробка предохранителей
или жгут в пороге водителя
зелено-желтый

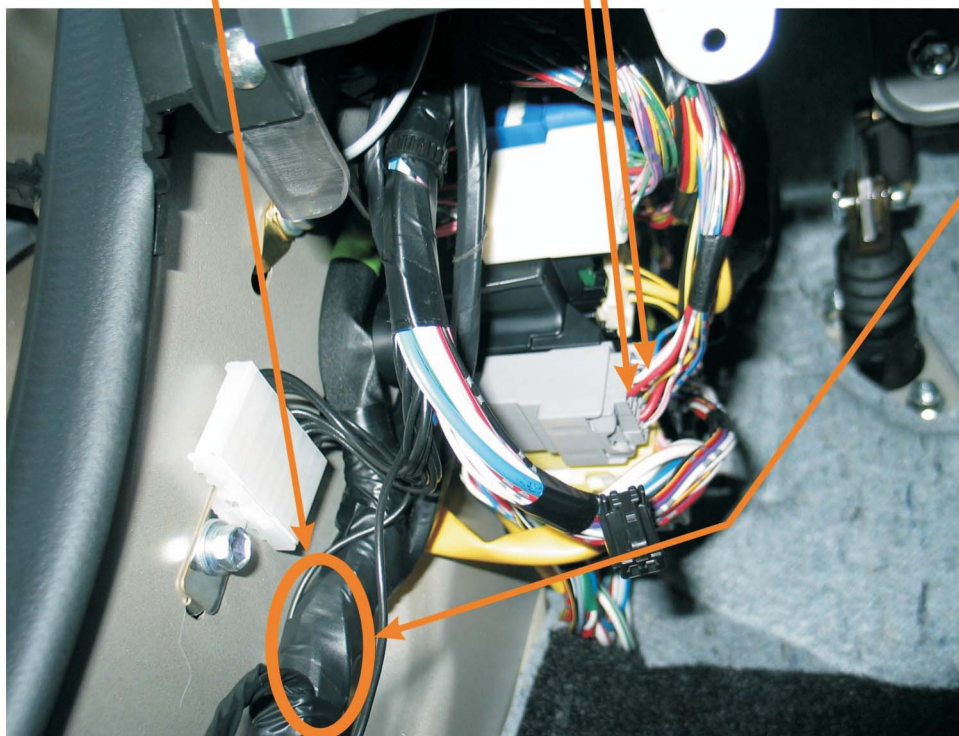
szare złącze 18PIN
czerwony pin1 CANH
grey connector 18PIN
red pin1 CANH
серый разъем 18PIN
красный pin1 CANH

biały pin6 CANL
szare złącze 18PIN

white pin6 CANL
grey connector 18PIN

белый pin6 CANL
серый разъем 18PIN

KIERUNKOWSKAZ P
białe złącze 16PIN skrzynka bezpieczników
lub wążka w proggu kierowcy
zielono-czerwony
RIGHT BLINKER
white connector 16PIN fuse box
or wire bus inside driver's doorstep
green/red
ПРАВЯЯ ПАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
белый разъем 16PIN коробка предохранителей
или жгут в пороге водителя
зелено-красный



ROZRUSZNIK czarno-żółty (cieńszy) białe złącze 4PIN skrzynka bezpieczników
STARTER black/yellow (thinner) white 4PIN connector (fuse box)
СТАРТЕР черно-желтый (тонкий) белый разъем 4PIN коробка предохранителей

