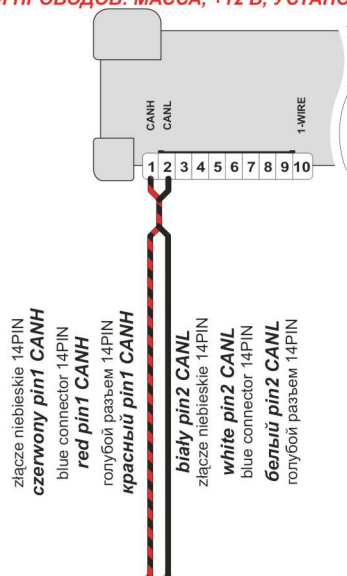


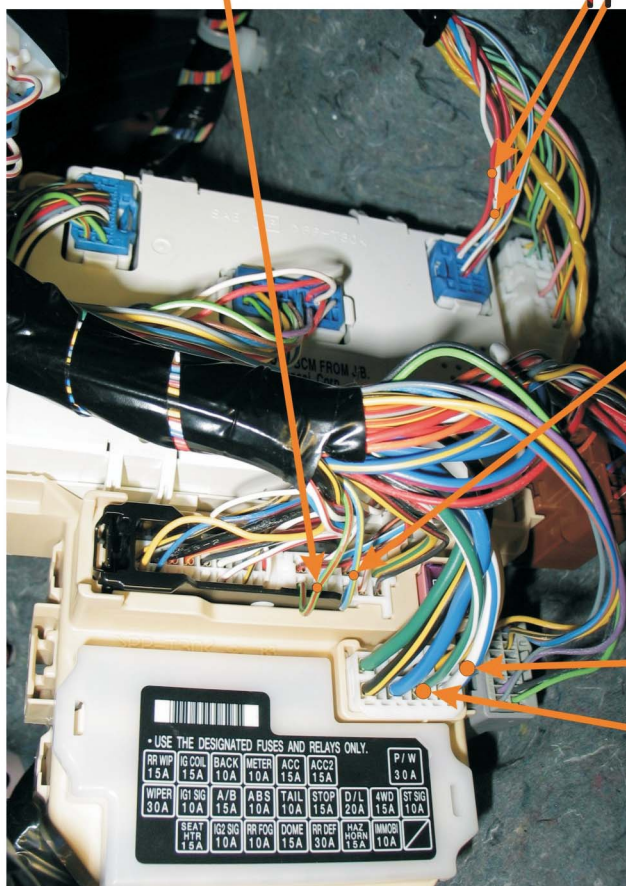
| SUZUKI SWIFT **  |                |                |                |                |                |                |                |                |                 | rok<br>year<br>год                  | 2005 →          | bez Keyless System<br>without Keyless System<br>без Keyless System | program №<br>programme №<br>программа № | 115                                  | od<br>from<br>от | 10.12.2008     |                |                |                |                |                |                |                 |                 |                 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------------------------|-----------------|--|---|--------------------------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| złącze / connector / разъем - 10 PIN   |                |                |                |                |                |                |                |                |                 | złącze / connector / разъем - 4 PIN |                 |  |   | złącze / connector / разъем - 12 PIN |                  |                |                |                |                |                |                |                |                 |                 |                 |
| ↑ <sup>1</sup>   | ⌋ <sup>2</sup> | ↑ <sup>3</sup> | ⌋ <sup>4</sup> | ↑ <sup>5</sup> | ⌋ <sup>6</sup> | ↑ <sup>7</sup> | ⌋ <sup>8</sup> | ↑ <sup>9</sup> | ⌋ <sup>10</sup> | ↓ <sup>1</sup>                      | ↓ <sup>2</sup>  | ↓ <sup>3</sup>   | ↓ <sup>4</sup>                          | ↓ <sup>1</sup>                       | ↓ <sup>2</sup>   | ↓ <sup>3</sup> | ↓ <sup>4</sup> | ⌋ <sup>5</sup> | ↑ <sup>6</sup> | ↑ <sup>7</sup> | ⌋ <sup>8</sup> | ↑ <sup>9</sup> | ⌋ <sup>10</sup> | ↑ <sup>11</sup> | ↑ <sup>12</sup> |
| CAN-H  | CAN-H          | CAN-L          | CAN-L          | +12 V          | +12 V          | Masa           | Ground         | Stacyjka       | Key in ignition | Drzwi kierowcy                      | Drzwi pasażerów | Drzwi pasażerów  | Ważadłnik                               | Hamulec ręczny                       | Przebieg         | Przebieg       | Przebieg       | Przebieg       | Przebieg       | Przebieg       | Przebieg       | Przebieg       | Przebieg        | Przebieg        | Przebieg        |
|  |                |                |                |                |                |                |                |                |                 |                                     |                 |  |   |                                      |                  |                |                |                |                |                |                |                |                 |                 |                 |
| Uwagi: jeżeli moduł „nie widzi” stacyjki to należy 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 установленных 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.



*KIERUNKOWSKAZ L*  
białe złącze skrzynka bezpieczników  
lub wążka w progu kierowcy  
**zielono-czerwony**  
*LEFT BLINKER*  
white connector fuse box or  
wire bus inside driver's doorstep  
**green/red**  
*ЛЕВАЯ ЛАМПА*  
*УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА*  
белый разъем коробка предохранителей  
или жгут в пороге водителя  
**зелено-красный**

*KIERUNKOWSKAZ P*  
białe złącze skrzynka bezpieczników  
lub wążka w progu kierowcy  
**niebiesko-żółty**  
*RIGHT BLINKER*  
white connector fuse box or  
wire bus inside driver's doorstep  
**blue/white**  
*ПРАВAYA ЛАМПА*  
*УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТА*  
белый разъем коробка предохранителей  
или жгут в пороге водителя  
**голубо-желтый**



- +12V *biało-niebieski pin3*** białe złącze 6PIN
- +12V *white/blue pin3*** white connector 6PIN
- +12V *бело-голубой pin3*** белый разъем 6PIN

**ROZRUSZNIK *zielono-biały pin4*** białe złącze 6PIN  
**STARTER *green/white pin4*** white connector 6PIN  
**СТАРТЕР *зелено-белый pin4*** белый разъем 6PIN