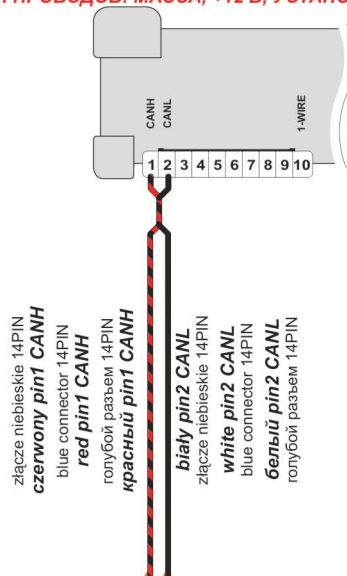


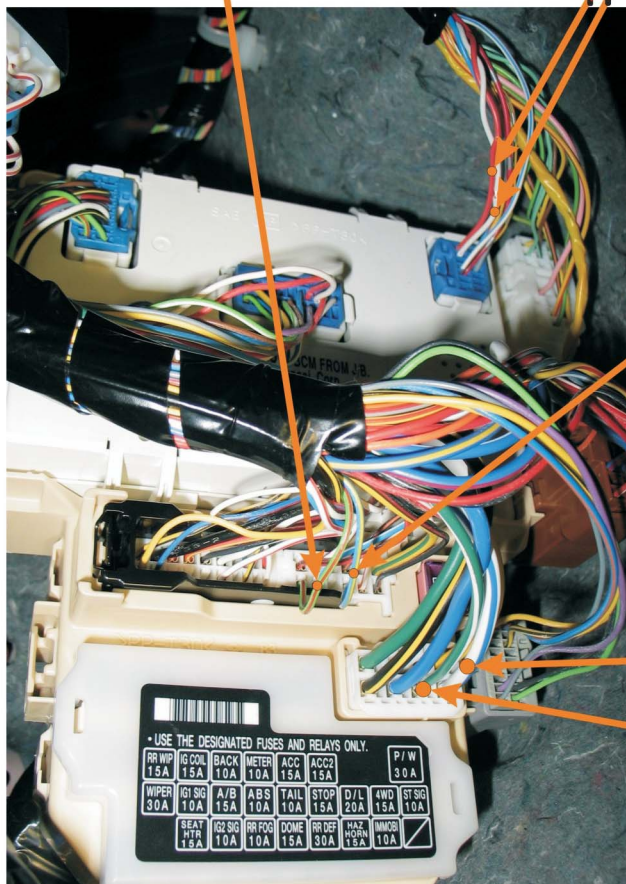
[illegible]

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 Ł
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