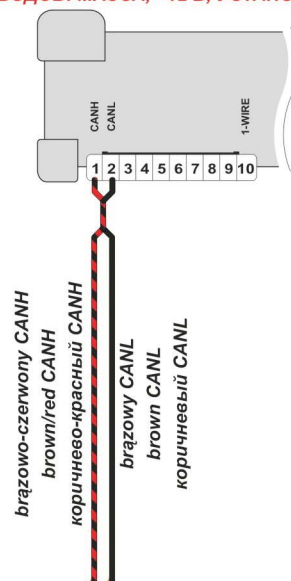


[illegible]

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 L
LEFT BLINKER

ЛЕВАЯ ЛАМПА УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА

złącze czarne nr9 20PIN na module SAM N10 (skrzynka bezpieczników) pod maską silnika po stronie pasażera
czarno-biały pin20

black 20PIN connector nr9 on SAM N10 module (fuse box)
under the hood - passenger's side

black/white pin20

черный разъем №9 20PIN на модуле SAM N10
(блок предохранителей) под капотом со стороны пассажира
черно-белый pin20

KIERUNKOWSKAZ P
RIGHT BLINKER

ПРАВЯЯ ЛАМПА УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА

złącze czarne nr9 20PIN na module SAM N10 (skrzynka bezpieczników) pod maską silnika po stronie pasażera
czarno-zielony pin15

black 20PIN connector nr9 on SAM N10 module (fuse box)
under the hood - passenger's side

black/green pin15

черный разъем № 9 20PIN на модуле SAM N10
(блок предохранителей) под капотом со стороны пассажира
черно-зеленый pin15

