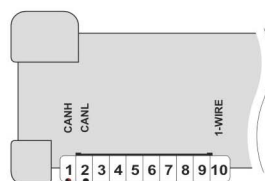


[illegible]

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.



(sekwencyjne sterowanie kierunkowskazami - włącznik świateł awaryjnych) szare złącze 60PIN - tył modułu

zielono-czerwony pin55
(blinkers) sequencing
- emergency light switch)
grey connector 60PIN module back

green/red pin55

poziome sterowanie lampami
wykazującym powrota - włącznik awaryjnych (tył)

serii róż-n 60PIN
sterujący moduł (zad.)

zielono-kra-sny pin55

złącze diagnostyczne
niebieski pin1 CANH
diagnostic connector
blue pin1 CANH
разъем для диагностики
голубой pin1 CANH

złącze diagnostyczne
biały pin9 CANL
diagnostic connector
white pin9 CANL
разъем для диагностики
белый pin9 CANL

