

CITROEN NEMO

		rok year год	2008 →	program № programme № программа №	127	od from от	27.03.2007		
złącze / connector / разъём - 10 PIN									
↑ 1 ()	↑ 2 ()	↑ 3 (+)	↑ 4 (-)	↓ 5 (+)	↓ 6 (-)	↓ 7 ()	↓ 8 (+)	↓ 9 (-)	↓ 10 (+)
CAN-H	CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	Masa	Macca	Stacyjka	Wyjście S-BUS	
+ 12 V	+ 12 V						Wej. analogowe kierunk.		
+ 12 B							Analog turn signal input		
Masa							Wyo. sterown. popr.		
Macca							Wyj. analogowe kierunk.		
Stacyjka							Analog turn signal out		
ignition							Wyo. analog. popr.		
alarm							Klucz w stacjje		
alarm							Knob w zamku		

Uwagi:

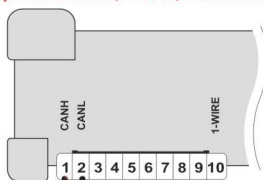
Comments:

Примечание:

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.



CANH niebieski pin43

czarno-niebieskie złącze 60PIN
lub pin1 na złączcu diagnostycznym

CANH white pin43

black/blue connector 60PIN
or pin1 on diagnostic connector

CANL żółty/biały pin43

czarno-główkobrązowy złącze 60PIN
or pin1 on diagnostic connector

CANL żółty pin42

czarno-niebieskie złącze 60PIN
lub pin9 na złączcu diagnostycznym

CANL white pin42

black/blue connector 60PIN
or pin9 on diagnostic connector

CANL biały pin42

czarno-główkobrązowy złącze 60PIN
или pin9 na złączcu dla diagnostyki

**KIERUNKOWSKAZ L
niebiesko-czarny pin8**

LEFT BLINKER
black/blue connector
60PIN (przód modulu)
blue/black pin8

**LEWA LAMPA
UKAZATEŁA POKROTA
golubio-czarny pin8**

czarno-główkobrązowy złącze 60PIN
или pin9 na złączcu dla diagnostyki

**KIERUNKOWSKAZ P
niebiesko-biały pin10**

RIGHT BLINKER
black/blue connector
60PIN (moduł front)
blue/white pin10

**ПРАВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
голубо-белый pin10**

