

CITROEN BERLINGO **

rok
year
год 2008 →

program №
programme №
программа № 191
od
from
от 12.03.2009

złącze / connector / разъем - 10 PIN										złącze / connector / разъем - 4 PIN				złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	+12 B	Masa	Ground	Stacyjka	Ignition	zawijanie	Hood sense	Kanor	Wej. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Drzwi pasażerów	Pasażer, drzwi sense	Wagażnik i linki
Unlver door sense	Unlver door sense	Passeng. door sense	Trunk sense
Дверь водителя	Дверь пассажира	Вагажнік і лінійкі	Багажник

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny	Hamulec ręczny
Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status	Hand brake status
Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз	Ручной тормоз

Uwagi: po włączeniu zapłonu przez ok. 2 sek wyjście 1/12 jest aktywne mimo że hamulec ręczny nie jest zaciągnięty

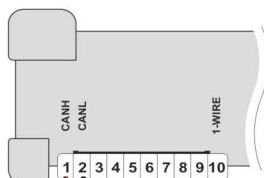
Comments: 2 seconds after the ignition starts, 1/12 way-in is active regardless of whether the hand break is off.

Примечание: после включения зажигания в течение ок 2 секунд выход 1/12 активен не смотря на то, что а/м не поставлен на ручной тормоз

PL - KOLEJNOŚĆ PODŁĄCZANIA PRZEWODÓW: MASA, +12 V, USTAWIĆ NUMER PROGRAMU DLA DANEGO AUTA, PODŁĄCZYĆ CAN-L I CAN-H.

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
światel awaryjnych)
czarne złącze 10PIN
fioletowy pin2
(blinkers sequence steering
- emergency light switch)
black connector 10PIN
purple pin2
(попеременное управление лампами
указателей поворота - выключатель
аварийных огней)
черный разъем 10PIN
фиолетовый pin2

czarne złącze 10PIN
żółty pin10 CANL
black connector 10PIN
yellow pin10 CANL
czarny razъем 10PIN
желтый pin10 CANL
beżowy pin8 CANH
czarne złącze 10PIN
beige pin8 CANH
black connector 10PIN
beżowy pin8 CANH
czarny razъем 10PIN

