

CITROEN BERLINGO *

rok
year
год 2008 →program №
programme №
программа №

143

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	Masa	Ground	Masa	Stacyjka	Alarm fabryczny++	Factory system alarm++	Trasa sygnału++	Trasa sygnału++	Wyciek kierunk.	Analog turn signal input	Wyk. analogowe kierunk.	Analog turn signal out	Wyk. analog. powrot.	Wyk. analog. powrot.	Wyk. analog. powrot.	Wyk. analog. powrot.	Wyk. analog. powrot.	Wyk. analog. powrot.	Wyk. analog. powrot.	Wyk. analog. powrot.

Uwagi: jeżeli w aucie brak alarmu fabrycznego to przy pomocy komputera serwisowego/diagnostycznego należy aktywować (włączyć) alarm fabryczny, w przeciwnym wypadku wyjścia 6/10, 7/12, 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 8/12 nie działają

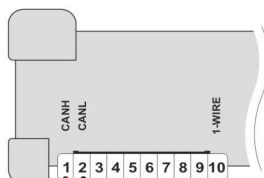
Comments: if the car does not have the manufacturer's alarm system, then the manufacturer's alarm system should be activated (switched on) through service/diagnostic computer, otherwise outputs 6/10, 7/12, 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 8/12 will not work.

Примечание: Если в автомобиле отсутствует штатная сигнализация, то при помощи диагностического компьютера следует включить штатную сигнализацию, в противном случае выходы 6/10, 7/12, 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 8/12 не работают

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 świateł 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

białe złącze 10PIN
żółty lub pomarańczowy pin3 CANH
white connector 10PIN
yellow or orange pin3 CANH
biały razym 10PIN
żółty/ lub pomarańczowy pin3 CANH
beżowy lub żółty pin5 CANL
beige or yellow pin5 CANL
biały razym 10PIN
beżowy/ lub żółty pin5 CANL
beige or yellow pin5 CANL
biały razym 10PIN

