

IVECO EUROCARGO **

rok
year
год 2006 →

program №
programme № 155
od
from 12.10.2010

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	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wchod analog. powrot.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Wyj. analog. powrot.	Key in ignition	Drzwi kierowcy	Driver door sense	Drzwi pasażerów	Passeng. door sense	Drzwi pasażerów	Hamulec ręczny	Hand brake status	Ręczny hamulec	Foot brake status	Foot brake status	Hamulec nożny	Hamulec nożny	Silnik prącuje	Engine run	Dawacz zawodu	Chorusy silnika	Tach output	Obrotowy dławiatel

Uwagi:

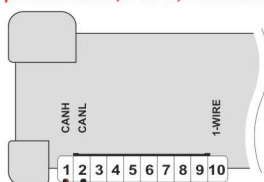
Comments:

Примечание:

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.

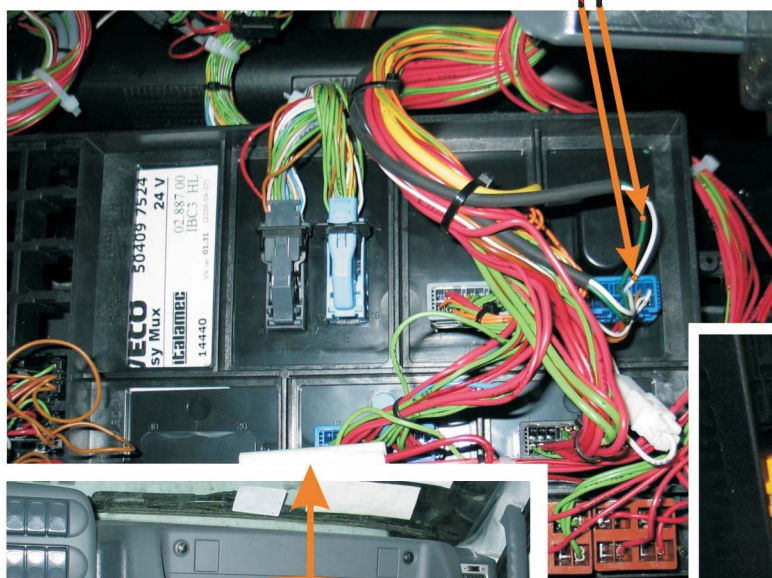
RU - ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОВОДОВ: МАССА, +12 В, УСТАНОВИТЬ НОМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО АВТОМОБИЛЯ, ПОДКЛЮЧИТЬ CAN-L И CAN-H.



niebieskie złącze 12PIN
biały pin10 CANH
blue connector 12PIN
white pin10 CANH
голубой разъем 12PIN
белый pin10 CANH

zielony pin9 CANL
niebieskie złącze 12PIN
green pin9 CANL
blue connector 12PIN
зеленый pin9 CANL
голубой разъем 12PIN

czerwony pin1
białe złącze 7PIN
(sekwencyjne sterowanie
kierunkowskazami - włącznik
światel awaryjnych)
red pin1
white connector 7PIN
(blinkers sequence steering
- emergency light switch)
красный pin1
белые скрепления 7PIN
(поперечное управление
"поворотниками" - включатель
аварийных огней)



ZAMKNIJ
białe złącze 7PIN
brązowy pin6
LOCK
white connector 7PIN
brown pin6
ЗАКРОЙ
белый разъем 7PIN
коричневый pin6

OTWÓRZ
białe złącze 7PIN
brązowy pin5
UNLOCK
white connector 7PIN
brown pin5
ОТКРОЙ
белый разъем 7PIN
коричневый pin5