

ACURA TSX

rok year 2009 →

program № 169 od from 24.06.2009

złącze / connector / разъем - 10 PIN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Ground	Stacyjka	Ignition
									Alarm fabryczny++
									Factory system alarm++
									Wyjście S-BUS
									Hood sense
									Kanor
									Wej. analogowe kierunk.
									Analog turn signal input
									Wyj. analogowe kierunk.
									Analog turn signal out.
									Wyj. analog. powrot.
									Klucz w stacyjce
									Key in ignition
									Klucz w zamku zapal.

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Driver door sense	Drzwi pasażerów	Passng. door sense
		Drzwi pasażerów	Passng. door sense
		Bagażnik i slińk	Trunk sense
		Barażnik	Trunk sense
		Status uzbrojenia	Armed state
		Status szkatki sygn.	Status szkatki sygn.

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

Uwagi:

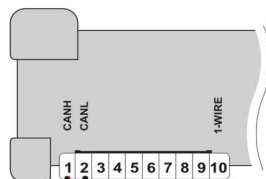
Comments:

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.



KIERUNKOWSKAZ P
zielone złącze 16PIN
niebieski
RIGHT BLINKER
green connector 16PIN
blue

ПРАВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
зеленый разъем 16PIN
голубой

KIERUNKOWSKAZ L
zielone złącze 16PIN
zielony
LEFT BLINKER
green connector 16PIN
green

ЛЕВАЯ ЛАМПА
УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
зеленый разъем 16PIN
зеленый

biale złącze 7PIN
niebieski pin5 CANL
white connector 7PIN
blue pin5 CANL
белый разъем 7PIN
голубой pin5 CANL

różowy pin4 CANH
biale złącze 7PIN
pink pin4 CANH
white connector 7PIN
розовый pin4 CANH
белый разъем 7PIN

