

CADILLAC CTS COUPE										rok year год	2010 →	program № programme № программа №	227	od from от	29.06.2010											
CAN-H																										
CAN-H																										
CAN-H																										
złącze / connector / разъём - 10 PIN										złącze / connector / разъём - 4 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 ⊖	
+12 V	+12 V									Driver door sense	Driver door sense															
+12 V										Driver window	Driver window															
										Passang. door sense	Passang. door sense															
Masa	Ground	Macca	Stacyjka	ignition	zakłucianie	Alarm	Trawera conniunktacji	Wysyłanie S-BUS		Analogue turn signal input	Analog turn signal out															
										Hood sense	Hood sense															
										Kanot	Wei-analogowe kierunk.															
										Exon. aktyuator, noszport.	Analogue turn signal input															
										Blachza, zbiornik, noszport.	Analogue turn signal out															
										Połączyc z CAN-H																
										Connect to CAN-H																
										Spoolnij z CAN-H																
Uwagi:	wejście 5/12 uruchamia/gasi silnik																									
	wejście 8/12 steruje jednocześnie światłami i klaksonem																									
Comments:	input 5/12 control engine run and engine stop.																									
	input 8/12 control lights and sirens.																									
Przypomnienie:	wejście 5/12 zawsze i wykłada dźwignię																									
	wyjście 8/12 będzie zarządzać światłem i syreną																									

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 НУМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО АВТОМОБИЛЯ, ПОДКЛЮЧИТЬ CAN-L И CAN-H.

