

کانکتور ۳۲ پایه مشکی ECU (کانکتور پایینی)

کانکتور 32 پایه مشکی ECU (کانکتور پایینی)	
عملکرد	پایه
استفاده نشده	A1
کلید کروزر کنترل	A2
اتصال CAN LOW مولتی پلکس با موتور	A3
اتصال CAN HIGH مولتی پلکس با موتور	A4
استفاده نشده	B1
استفاده نشده	B2
استفاده نشده	B3
خط K عیب یابی OBD	B4
استفاده نشده	C1
استفاده نشده	C2
کلید لیمیتر	C3
+سیگنال سوئیچ کلاچ	C4
تغذیه با UPC بعد از سوئیچ	D1
تغذیه کروزر کنترل /محدود کننده سرعت	D2
سیگنال فیدبک برنامه ریزی کروزر کنترل	D3
استفاده نشده	D4

کانکتور 32 پایه مشکی ECU (کانکتور پایینی)	
عملکرد	پایه
استفاده نشده	E1
استفاده نشده	E2
استفاده نشده	E3
سیگنال سوئیچ پدال ترمز	E4
استفاده نشده	F1
تغذیه 5V+پیست 2 پتانسیومتر پدال گاز	F2
سیگنال پتانسیومتر پدال گاز، پیست 2	F3
اتصال بدنه پتانسیومتر پدال گاز، پیست 2	F4
باتری +تغذیه با UPC	G1
تغذیه 5V+پیست 1 پتانسیومتر پدال گاز	G2
استفاده نشده	G3
بدنه الکترونیکی	G4
بدنه الکترونیکی	H1
سیگنال پتانسیومتر پدال گاز، پیست 1	H2
اتصال بدنه پتانسیومتر پدال گاز، پیست 1	H3
بدنه الکترونیکی	H4



کانکتور ۴۸ پایه
مشکی ECU
(کانکتور وسط)

کانکتور 48 پایه مشکی (کانکتور وسط)	
عملکرد	پایه ها
استفاده نشده	A1
سنسور اکسیژن ثانویه سیگنال +	A2
استفاده نشده	A3
استفاده نشده	A4
سنسور اکسیژن اولیه سیگنال +	B1
سنسور اکسیژن ثانویه سیگنال -	B2
استفاده نشده	B3
استفاده نشده	B4
سنسور اکسیژن اولیه سیگنال -	C1
استفاده نشده	C2
استفاده نشده	C3
استفاده نشده	C4
کنترل پمپ سوخت با UPC	D1
استفاده نشده	D2
استفاده نشده	D3
استفاده نشده	D4
کنترل شیر برقی کنیستر	E1
استفاده نشده	E2
استفاده نشده	E3
استفاده نشده	E4
استفاده نشده	F1
استفاده نشده	F2

کانکتور 48 پایه مشکی (کانکتور وسط)	
عملکرد	پایه ها
استفاده نشده	G1
استفاده نشده	G2
استفاده نشده	G3
استفاده نشده	G4
استفاده نشده	H1
استفاده نشده	H2
استفاده نشده	H3
استفاده نشده	H4
استفاده نشده	I1
استفاده نشده	I2
استفاده نشده	I3
استفاده نشده	I4
اتصال بدنه الکترونیکی	L1
کنترل گرمکن سنسور اکسیژن اولیه	L2
کنترل گرمکن سنسور اکسیژن ثانویه	L3
استفاده نشده	L4
اتصال بدنه الکترونیکی	M1
استفاده نشده	M2
کنترل کویل 2و3	M3
کنترل کویل 1و4	M4

**کانکتور ۴۸ پایه
قهوه ای ECU
(کانکتور بالایی)**

کانکتور 48 پایه قهوه ای (کانکتور بالایی)

عملکرد	پایه ها
کنترل انژکتور 1	A1
کنترل انژکتور 2	A2
کنترل انژکتور 3	A3
کنترل انژکتور 4	A4
استفاده نشده	B1
شیلد	B2
ناک سنسور سیگنال +	B3
ناک سنسور سیگنال -	B4
استفاده نشده	D1
استفاده نشده	D2
سیگنال پتانسیومتر 2 درجه گاز برقی	D3
تغذیه خودکار ECU	D4
استفاده نشده	E1
سیگنال سنسور دمای هوا	E2
اتصال بدنه سنسور دمای هوا	E3
سیگنال سنسور دور موتور	E4
استفاده نشده	F1
سیگنال سنسور دمای آب	F2
سیگنال سنسور دور موتور	F3
اتصال بدنه سنسور دمای آب	F4
استفاده نشده	G1
تغذیه +5V پتانسیومتر درجه گاز برقی	G2
سیگنال پتانسیومتر 1 درجه گاز برقی	G3
اتصال بدنه پتانسیومتر های درجه گاز برقی	G4

کانکتور 48 پایه قهوه ای (کانکتور بالایی)

عملکرد	پایه ها
استفاده نشده	H1
تغذیه +5V سنسور MAP	H2
سیگنال سنسور MAP	H3
اتصال بدنه سنسور MAP	H4
استفاده نشده	I1
استفاده نشده	I2
استفاده نشده	I3
استفاده نشده	I4
استفاده نشده	J1
سیگنال سنسور فشار گاز کولر	J2
تغذیه +5V سنسور فشار گاز کولر	J3
استفاده نشده	J4
استفاده نشده	K1
اتصال بدنه سنسور فشار گاز کولر	K2
استفاده نشده	K3
استفاده نشده	K4
اتصال بدنه	L1
استفاده نشده	L2
استفاده نشده	L3
استفاده نشده	L4
اتصال بدنه	M1
تغذیه مثبت با UPC	M2
+ موتور درجه گاز برقی	M3
- موتور درجه گاز برقی	M4