

+12V : tápfeszültség az aksiról
 GND: test
 VREF: referencia feszültség (+5V) szenzorokhoz
 SENSOR GND: szenzor test
 INJ-1: injector 1/ injector bank 1
 INJ-2: injector 2/ injector bank 2
 2nd TACH-IN: vez tengely jeladó
 SPARE2/D14: tartalék 2 / D14 programozható kimenet
 SPARE3/D15: tartalék 3 / D15 programozható kimenet
 SPARE4/D16: tartalék 4 / D16 programozható kimenet
 IG-OUT2: gyújtáskimenet 2
 IG-OUT3: gyújtáskimenet 3
 IG-OUT4 (JS11): gyújtáskimenet 4 (kapcsolható kimenet 5A)
 INJ-3: injector 3
 INJ-4: injector 4
 LAUNCH_C: rajtprogram gomb
 TACHO_OUT: Fordulatszám mérő kimenet, 12 voltos négyszögjel
 X2/JS0: léptetőmotoros alapjárat
 X3/JS1/IAC1: léptetőmotoros alapjárat / IAC1 programozható kimenet
 X4/JS2: léptetőmotoros alapjárat
 X5/JS3/IAC2: léptetőmotoros alapjárat / IAC2 programozható kimenet
 FUEL PUMP: benzinpumpa relé kimenet
 O2: Lambda szonda bemenet
 IAT/MAT: levegőhőmérséglet szenzor
 CLT: víz hőmérséglet szenzor
 TPS: folytószelep-poti bemenet
 TACH-IN: gyújtás bemenet
 IG-OUT1: gyújtás kimenet 1
 FIDLE: alapjárat szelep

