

## KFZ FEHLERCODES

---

P0000	Keine Codes gespeichert im Modul
P0010	A Nockenwellen-Positionsgeber Schaltkreis (Bank 1)
P0011	A Nockenwellen-Position - zeitlich zu früh oder Systemverhalten (Bank 1)
P0012	A Nockenwellen-Position - zeitlich zu spät (Bank 1)
P0013	B Nockenwellen-Positionsgeber Schaltkreis (Bank 1)
P0014	B Nockenwellen-Position - zeitlich zu früh oder Systemverhalten (Bank 1)
P0015	B Nockenwellen-Position - zeitlich zu spät (Bank 1)
P0020	A Nockenwellen-Positionsgeber Schaltkreis (Bank 2)
P0023	B Nockenwellen-Positionsgeber Schaltkreis (Bank 2)
P0024	B Nockenwellen-Position - zeitlich zu früh oder Systemverhalten (Bank 2)
P0025	B Nockenwellen-Position - zeitlich zu spät (Bank 2)
P0030	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis (Bank 1 Sensor 1)
P0031	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis niedrig (Bank 1 Sensor 1)
P0032	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis hoch (Bank 1 Sensor 1)
P0033	Turbolader Beipañventil Kontrollschaltkreis
P0034	Turbolader Beipañventil Kontrollschaltkreis niedrig
P0035	Turbolader Beipañventil Kontrollschaltkreis hoch
P0036	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis (Bank 1 Sensor 2)
P0037	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis niedrig (Bank 1 Sensor 2)
P0038	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis hoch (Bank 1 Sensor 2)
P0042	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis (Bank 1 Sensor 3)
P0043	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis niedrig (Bank 1 Sensor 3)
P0044	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis hoch (Bank 1 Sensor 3)
P0050	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis (Bank 2 Sensor 1)
P0051	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis niedrig (Bank 2 Sensor 1)
P0052	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis hoch (Bank 2 Sensor 1)
P0056	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis (Bank 2 Sensor 2)
P0057	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis niedrig (Bank 2 Sensor 2)
P0058	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis hoch (Bank 2 Sensor 2)
P0062	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis (Bank 2 Sensor 3)
P0063	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis niedrig (Bank 2 Sensor 3)
P0064	Lambdasondenheizung Kontrollschaltkreis hoch (Bank 2 Sensor 3)
P0065	Zusatzluft Injektor Kontrolle Bereich/Betriebsverhalten
P0066	Zusatzluft Injektor Kontrolle Schaltkreis oder niedrig
P0067	Zusatzluft Injektor Kontrolle Schaltkreis hoch
P0070	Umgebungsluft-Temperatursensor Schaltkreis
P0071	Umgebungsluft-Temperatursensor Bereich/Betriebsverhalten
P0072	Umgebungsluft-Temperatursensor Schaltkreis Eingang niedrig
P0073	Umgebungsluft-Temperatursensor Schaltkreis Eingang hoch
P0074	Umgebungsluft-Temperatursensor Schaltkreis Eingang intermittierend
P0075	Einlaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis (Bank 1)
P0076	Einlaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis niedrig (Bank 1)
P0077	Einlaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis hoch (Bank 1)
P0078	Auslaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis (Bank 1)
P0079	Auslaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis niedrig (Bank 1)
P0080	Auslaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis hoch (Bank 1)
P0081	Einlaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis (Bank 2)
P0082	Einlaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis niedrig (Bank 2)
P0083	Einlaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis hoch (Bank 2)
P0084	Auslaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis (Bank 2)
P0085	Auslaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis niedrig (Bank 2)

P0086 Auslaßventil Kontrolle Magnetventil Schaltkreis hoch (Bank 2)  
P0100 Massen- oder Volumen-Luftmengenmesser Fehlfunktion  
P0101 Massen- oder Vol.-Luftmengenmesser Schaltkreis Bereichs-/Betriebs-Problem  
P0102 Massen- oder Volumen-Luftmengenmesser Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0103 Massen- oder Volumen-Luftmengenmesser Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0104 Massen- oder Volumen-Luftmengenmesser Schaltkreis intermittierend  
P0105 Absoluter oder barometrischer Einlaß-Luftdruck Schaltkreis Fehlfunktion  
P0106 Abs. oder barometr. Einlaß-Luftdruck Schaltkreis Bereichs-/Betriebs-Problem  
P0107 Abs. oder barometr. Einlaß-Luftdruck Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0108 Absoluter oder barometrischer Einlaß-Luftdruck Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0109 Absoluter oder barometrischer Einlaß-Luftdruck Schaltkreis intermittierend  
P0110 Einlaß Lufttemperatur Schaltkreis Fehlfunktion  
P0111 Einlaß Lufttemperatur Schaltkreis Bereichs-/Betriebsverhalten-Problem  
P0112 Einlaß Lufttemperatur Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0113 Einlaß Lufttemperatur Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0114 Einlaß Lufttemperatur Schaltkreis intermittierend  
P0115 Motor Kühlwasser Temperatur Schaltkreis Fehlfunktion  
P0116 Motor Kühlwasser Temperatur Schaltkreis Bereichs-/Betriebsverhalten-Problem  
P0117 Motor Kühlwasser Temperatur Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0118 Motor Kühlwasser Temperatur Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0119 Motor Kühlwasser Temperatur Schaltkreis intermittierend  
P0120 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. A Schaltkreis Fehlfunktion  
P0121 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. A Schaltkreis Ber.-/Betr.-Problem  
P0122 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. A Schaltkreis zu niedr. Eingang  
P0123 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. A Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0124 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. A Schaltkreis intermittierend  
P0125 Unzureichende Kühlwassertemp. für geschlossene Schleife Kraftstoff Kontrolle  
P0126 Unzureichende Kühlwassertemperatur für stabilen Betrieb  
P0128 Kühlwasser-Thermostat Fehlfunktion  
P0130 Lambda Sonde Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 1 Sensor 1)  
P0131 Lambda Sonde Schaltkreis zu niedrige Spannung (Bank 1 Sensor 1)  
P0132 Lambda Sonde Schaltkreis zu hohe Spannung (Bank 1 Sensor 1)  
P0133 Lambda Sonde Schaltkreis zu langsame Antwort (Bank 1 Sensor 1)  
P0134 Lambda Sonde Schaltkreis keine Aktivität detektiert (Bank 1 Sensor 1)  
P0135 Lambda Sonde Heizungs-Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 1 Sensor 1)  
P0136 Lambda Sonde Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 1 Sensor 2)  
P0137 Lambda Sonde Schaltkreis zu niedrige Spannung (Bank 1 Sensor 2)  
P0138 Lambda Sonde Schaltkreis zu hohe Spannung (Bank 1 Sensor 2)  
P0139 Lambda Sonde Schaltkreis zu langsame Antwort (Bank 1 Sensor 2)  
P0140 Lambda Sonde Schaltkreis keine Aktivität detektiert (Bank 1 Sensor 2)  
P0141 Lambda Sonde Heizungs-Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 1 Sensor 2)  
P0142 Lambda Sonde Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 1 Sensor 3)  
P0143 Lambda Sonde Schaltkreis zu niedrige Spannung (Bank 1 Sensor 3)  
P0144 Lambda Sonde Schaltkreis zu hohe Spannung (Bank 1 Sensor 3)  
P0145 Lambda Sonde Schaltkreis zu langsame Antwort (Bank 1 Sensor 3)  
P0146 Lambda Sonde Schaltkreis keine Aktivität detektiert (Bank 1 Sensor 3)  
P0147 Lambda Sonde Heizungs-Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 1 Sensor 3)  
P0150 Lambda Sonde Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 2 Sensor 1)  
P0151 Lambda Sonde Schaltkreis zu niedrige Spannung (Bank 2 Sensor 1)  
P0152 Lambda Sonde Schaltkreis zu hohe Spannung (Bank 2 Sensor 1)  
P0153 Lambda Sonde Schaltkreis zu langsame Antwort (Bank 2 Sensor 1)  
P0154 Lambda Sonde Schaltkreis keine Aktivität detektiert (Bank 2 Sensor 1)  
P0155 Lambda Sonde Heizungs-Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 2 Sensor 1)  
P0156 Lambda Sonde Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 2 Sensor 2)  
P0157 Lambda Sonde Schaltkreis zu niedrige Spannung (Bank 2 Sensor 2)  
P0158 Lambda Sonde Schaltkreis zu hohe Spannung (Bank 2 Sensor 2)

P0159 Lambda Sonde Schaltkreis zu langsame Antwort (Bank 2 Sensor 2)  
P0160 Lambda Sonde Schaltkreis keine Aktivität detektiert (Bank 2 Sensor 2)  
P0161 Lambda Sonde Heizungs-Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 2 Sensor 2)  
P0162 Lambda Sonde Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 2 Sensor 3)  
P0163 Lambda Sonde Schaltkreis zu niedrige Spannung (Bank 2 Sensor 3)  
P0164 Lambda Sonde Schaltkreis zu hohe Spannung (Bank 2 Sensor 3)  
P0165 Lambda Sonde Schaltkreis zu langsame Antwort (Bank 2 Sensor 3)  
P0166 Lambda Sonde Schaltkreis keine Aktivität detektiert (Bank 2 Sensor 3)  
P0167 Lambda Sonde Heizungs-Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 2 Sensor 2)  
P0170 Kraftstoffgemisch Fehlfunktion (Bank 1)  
P0171 Gemisch zu mager (Bank 1)  
P0172 Gemisch zu fett (Bank 1)  
P0173 Kraftstoffgemisch Fehlfunktion (Bank 2)  
P0174 Gemisch zu mager (Bank 2)  
P0175 Gemisch zu fett (Bank 2)  
P0176 Kraftstoff Dosier Sensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0177 Kraftstoff Dosier Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0178 Kraftstoff Dosier Sensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0179 Kraftstoff Dosier Sensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0180 Kraftstoff Temperatur Sensor A Schaltkreis Fehlfunktion  
P0181 Kraftstoff Temperatur Sensor A Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0182 Kraftstoff Temperatur Sensor A Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0183 Kraftstoff Temperatur Sensor A Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0184 Kraftstoff Temperatur Sensor A Schaltkreis intermittierend  
P0185 Kraftstoff Temperatur Sensor B Schaltkreis Fehlfunktion  
P0186 Kraftstoff Temperatur Sensor B Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0187 Kraftstoff Temperatur Sensor B Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0188 Kraftstoff Temperatur Sensor B Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0189 Kraftstoff Temperatur Sensor B Schaltkreis intermittierend  
P0190 Schaltung Drucksensor Kraftstoffschiene Fehlfunktion  
P0191 Schaltung Drucksensor Kraftstoffschiene Bereich/Betriebsverhalten  
P0192 Schaltung Drucksensor Kraftstoffschiene zu niedriger Eingang  
P0193 Schaltung Drucksensor Kraftstoffschiene zu hoher Eingang  
P0194 Schaltung Drucksensor Kraftstoffschiene intermittierend  
P0195 Sensor Motor Öl Temperatur Fehlfunktion  
P0196 Sensor Motor Öl Temperatur Bereich/Betriebsverhalten  
P0197 Sensor Motor Öl Temperatur zu niedrig  
P0198 Sensor Motor Öl Temperatur zu hoch  
P0199 Sensor Motor Öl Temperatur intermittierend  
P0200 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion  
P0201 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 1  
P0202 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 2  
P0203 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 3  
P0204 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 4  
P0205 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 5  
P0206 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 6  
P0207 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 7  
P0208 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 8  
P0209 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 9  
P0210 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 10  
P0211 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 11  
P0212 Einspritzdüsen Schaltkreis Fehlfunktion - Zylinder 12  
P0213 Kaltstart-Einspritzdüse 1 Fehlfunktion  
P0214 Kaltstart-Einspritzdüse 2 Fehlfunktion  
P0215 Motor Abschalt-Magnetventil Fehlfunktion  
P0216 Einspritzung Zeitkontroll Schaltkreis Fehlfunktion

P0217 Motor Übertemperatur Zustand  
P0218 Getriebe Übertemperatur Zustand  
P0219 Motor Überdrehzahl Zustand  
P0220 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. B Schaltkreis Fehlfunktion  
P0221 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. B Schaltkreis Ber.-/Betr.-Problem  
P0222 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. B Schaltkreis zu niedr. Eingang  
P0223 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. B Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0224 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. B Schaltkreis intermittierend  
P0225 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. C Schaltkreis Fehlfunktion  
P0226 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. C Schaltkreis Ber.-/Betr.-Problem  
P0227 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. C Schaltkreis zu niedr. Eingang  
P0228 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. C Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0229 Drosselklapp.-/Ansaugsp.-Pos.-Sensor/-Schalt. C Schaltkreis intermittierend  
P0230 Kraftstoff-Pumpe Primär-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0231 Kraftstoff-Pumpe Sekundär-Schaltkreis zu niedrig  
P0232 Kraftstoff-Pumpe Sekundär-Schaltkreis zu hoch  
P0233 Kraftstoff-Pumpe Sekundär-Schaltkreis intermittierend  
P0234 Motor Überladungs-Zustand  
P0235 Turbolader Aufladung Sensor A Schaltkreis Fehlfunktion  
P0236 Turbolader Aufladung Sensor A Schaltkreis Bereich/Betriebszustand  
P0237 Turbolader Aufladung Sensor A Schaltkreis zu niedrig  
P0238 Turbolader Aufladung Sensor A Schaltkreis zu hoch  
P0239 Turbolader Aufladung Sensor B Schaltkreis Fehlfunktion  
P0240 Turbolader Aufladung Sensor B Schaltkreis Bereich/Betriebszustand  
P0241 Turbolader Aufladung Sensor B Schaltkreis zu niedrig  
P0242 Turbolader Aufladung Sensor B Schaltkreis zu hoch  
P0243 Turbolader Abgasklappenventil A Fehlfunktion  
P0244 Turbolader Abgasklappenventil A Bereich/Betriebszustand  
P0245 Turbolader Abgasklappenventil A zu niedrig  
P0246 Turbolader Abgasklappenventil A zu hoch  
P0247 Turbolader Abgasklappenventil B Fehlfunktion  
P0248 Turbolader Abgasklappenventil B Bereich/Betriebszustand  
P0249 Turbolader Abgasklappenventil B zu niedrig  
P0250 Turbolader Abgasklappenventil B zu hoch  
P0251 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "A" Fehlfunktion  
P0252 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "A" Bereich/Betriebszustand  
P0253 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "A" zu niedrig  
P0254 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "A" zu hoch  
P0255 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "A" intermittierend  
P0256 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "B" Fehlfunktion  
P0257 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "B" Bereich/Betriebszustand  
P0258 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "B" zu niedrig  
P0259 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "B" zu hoch  
P0260 Einspritzpumpe Kraftstoffdosierung Kontrolle "B" intermittierend  
P0261 Zylinder 1 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0262 Zylinder 1 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0263 Zylinder 1 Beitrag/Balanze Fehler  
P0264 Zylinder 2 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0265 Zylinder 2 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0266 Zylinder 2 Beitrag/Balanze Fehler  
P0267 Zylinder 3 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0268 Zylinder 3 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0269 Zylinder 3 Beitrag/Balanze Fehler  
P0270 Zylinder 4 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0271 Zylinder 4 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0272 Zylinder 4 Beitrag/Balanze Fehler

P0273 Zylinder 5 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0274 Zylinder 5 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0275 Zylinder 5 Beitrag/Balanze Fehler  
P0276 Zylinder 6 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0277 Zylinder 6 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0278 Zylinder 6 Beitrag/Balanze Fehler  
P0279 Zylinder 7 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0280 Zylinder 7 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0281 Zylinder 7 Beitrag/Balanze Fehler  
P0282 Zylinder 8 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0283 Zylinder 8 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0284 Zylinder 8 Beitrag/Balanze Fehler  
P0285 Zylinder 9 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0286 Zylinder 9 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0287 Zylinder 9 Beitrag/Balanze Fehler  
P0288 Zylinder 10 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0289 Zylinder 10 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0290 Zylinder 10 Beitrag/Balanze Fehler  
P0291 Zylinder 11 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0292 Zylinder 11 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0293 Zylinder 11 Beitrag/Balanze Fehler  
P0294 Zylinder 12 Einspritzdüse Schaltkreis zu niedrig  
P0295 Zylinder 12 Einspritzdüse Schaltkreis zu hoch  
P0296 Zylinder 12 Beitrag/Balanze Fehler  
P0300 Zufallsbedingte/mehrere Zylinder Fehlzündung detektiert  
P0301 Zylinder 1 Fehlzündung detektiert  
P0302 Zylinder 2 Fehlzündung detektiert  
P0303 Zylinder 3 Fehlzündung detektiert  
P0304 Zylinder 4 Fehlzündung detektiert  
P0305 Zylinder 5 Fehlzündung detektiert  
P0306 Zylinder 6 Fehlzündung detektiert  
P0307 Zylinder 7 Fehlzündung detektiert  
P0308 Zylinder 8 Fehlzündung detektiert  
P0309 Zylinder 9 Fehlzündung detektiert  
P0310 Zylinder 10 Fehlzündung detektiert  
P0311 Zylinder 11 Fehlzündung detektiert  
P0312 Zylinder 12 Fehlzündung detektiert  
P0320 Zündung/Zündverteiler Eingang Motordrehzahl Schaltkreis Fehlfunktion  
P0321 Zündung/Zündvert. Eingang Motordrehzahl Schaltkreis Bereich/Betr.-verhalten  
P0322 Zündung/Zündverteiler Eingang Motordrehzahl Schaltkreis kein Signal  
P0323 Zündung/Zündverteiler Eingang Motordrehzahl Schaltkreis intermittierend  
P0325 Klopfsensor 1 Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 1 oder einzelner Sensor)  
P0326 Klopfsensor 1 Schaltkreis Bereich/Betr.-verhalten (Bank 1 o. einz. Sensor)  
P0327 Klopfsensor 1 Schaltkreis zu niedriger Eingang (Bank 1 o. einzelner Sensor)  
P0328 Klopfsensor 1 Schaltkreis zu hoher Eingang (Bank 1 oder einzelner Sensor)  
P0329 Klopfsensor 1 Schaltkreis intermittierend (Bank 1 oder einzelner Sensor)  
P0330 Klopfsensor 2 Schaltkreis Fehlfunktion (Bank 2)  
P0331 Klopfsensor 2 Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten (Bank 2)  
P0332 Klopfsensor 2 Schaltkreis zu niedriger Eingang (Bank 2)  
P0333 Klopfsensor 2 Schaltkreis zu hoher Eingang (Bank 2)  
P0334 Klopfsensor 2 Schaltkreis intermittierend (Bank 2)  
P0335 Kurbelwellen-Positions-Sensor A Schaltkreis Fehlfunktion  
P0336 Kurbelwellen-Positions-Sensor A Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0337 Kurbelwellen-Positions-Sensor A Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0338 Kurbelwellen-Positions-Sensor A Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0339 Kurbelwellen-Positions-Sensor A Schaltkreis intermittierend

P0340 Nockenwellen-Positions-Sensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0341 Nockenwellen-Positions-Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0342 Nockenwellen-Positions-Sensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0343 Nockenwellen-Positions-Sensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0344 Nockenwellen-Positions-Sensor Schaltkreis intermittierend  
P0350 Zündspule Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0351 Zündspule A Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0352 Zündspule B Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0353 Zündspule C Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0354 Zündspule D Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0355 Zündspule E Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0356 Zündspule F Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0357 Zündspule G Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0358 Zündspule H Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0359 Zündspule I Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0360 Zündspule J Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0361 Zündspule K Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0362 Zündspule L Primär/Sekundär Schaltkreis Fehlfunktion  
P0370 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal A Fehlfunktion  
P0371 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal A zu viele Impulse  
P0372 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal A zu wenig Impulse  
P0373 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal A intermittierende/fehlerhafte Impulse  
P0374 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal A keine Impulse  
P0375 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal B Fehlfunktion  
P0376 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal B zu viele Impulse  
P0377 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal B zu wenig Impulse  
P0378 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal B intermittierende/fehlerhafte Impulse  
P0379 Zeitreferenz hohe Auflösung Signal B keine Impulse  
P0380 Glühkerze/Heizung Schaltkreis "A" Fehlfunktion  
P0381 Glühkerze/Heizung Anzeige-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0382 Glühkerze/Heizung Schaltkreis "B" Fehlfunktion  
P0385 Kurbelwellen-Positions-Sensor B Schaltkreis Fehlfunktion  
P0386 Kurbelwellen-Positions-Sensor B Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0387 Kurbelwellen-Positions-Sensor B Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0388 Kurbelwellen-Positions-Sensor B Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0389 Kurbelwellen-Positions-Sensor B Schaltkreis intermittierend  
P0400 Abgas-Rückführ-System (EGR) Durchfluß Fehlfunktion  
P0401 Abgas-Rückführ-System (EGR) zu niedriger Durchfluß detektiert  
P0402 Abgas-Rückführ-System (EGR) zu hoher Durchfluß detektiert  
P0403 Abgas-Rückführ-System (EGR) Schaltkreis Fehlfunktion  
P0404 Abgas-Rückführ-System (EGR) Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0405 Abgas-Rückführ-System (EGR) Sensor A Schaltkreis zu niedrig  
P0406 Abgas-Rückführ-System (EGR) Sensor A Schaltkreis zu hoch  
P0407 Abgas-Rückführ-System (EGR) Sensor B Schaltkreis zu niedrig  
P0408 Abgas-Rückführ-System (EGR) Sensor B Schaltkreis zu hoch  
P0410 Zweitluft Zuführungssystem Fehlfunktion  
P0411 Zweitluft Zuführungssystem falscher Durchfluß detektiert  
P0412 Zweitluft Zuführungssystem Schaltventil A Schaltkreis Fehlfunktion  
P0413 Zweitluft Zuführungssystem Schaltventil A Schaltkreis offen  
P0414 Zweitluft Zuführungssystem Schaltventil A Schaltkreis Kurzschluß  
P0415 Zweitluft Zuführungssystem Schaltventil B Schaltkreis Fehlfunktion  
P0416 Zweitluft Zuführungssystem Schaltventil B Schaltkreis offen  
P0417 Zweitluft Zuführungssystem Schaltventil A Schaltkreis Kurzschluß  
P0418 Zweitluft Zuführungssystem Relais "A" Schaltkreis Fehlfunktion  
P0419 Zweitluft Zuführungssystem Relais "B" Schaltkreis Fehlfunktion  
P0420 Katalysatorsystem Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 1)

P0421 Aufwärmphase Katalysatorsystem Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 1)  
P0422 Haupt-Katalysator Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 1)  
P0423 Beheizter Katalysator Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 1)  
P0424 Beheizter Katalysator Temperatur unterhalb Grenzwert (Bank 1)  
P0426 Katalysatorsystem Temperatur-Sensor Bereich/Betriebsverhalten (Bank 1)  
P0427 Katalysatorsystem Temperatur-Sensor zu niedriger Eingang (Bank 1)  
P0428 Katalysatorsystem Temperatur-Sensor zu hoher Eingang (Bank 1)  
P0430 Katalysatorsystem Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 2)  
P0431 Aufwärmphase Katalysatorsystem Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 2)  
P0432 Haupt-Katalysator Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 2)  
P0433 Beheizter Katalysator Wirkungsgrad unterhalb Grenzwert (Bank 2)  
P0434 Beheizter Katalysator Temperatur unterhalb Grenzwert (Bank 2)  
P0436 Katalysatorsystem Temperatur-Sensor Bereich/Betriebsverhalten (Bank 2)  
P0437 Katalysatorsystem Temperatur-Sensor zu niedriger Eingang (Bank 2)  
P0438 Katalysatorsystem Temperatur-Sensor zu hoher Eingang (Bank 2)  
P0440 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Fehlfunktion  
P0441 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. falscher Durchfluß der Spülung  
P0442 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Leck detektiert (kleine Leckage)  
P0443 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Spül-Kontr.vent. Schaltkreis Fehlfunktion  
P0444 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Spül-Kontr.vent. Schaltkreis offen  
P0445 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Spül-Kontr.vent. Schaltkreis Kurzschluß  
P0446 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Belüftungs-Kontr.-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0447 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Belüftungs-Kontr.-Schaltkreis offen  
P0448 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Belüftungs-Kontr.-Schaltkreis Kurzschluß  
P0449 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Belüftungs-Vent./Spule-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0450 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Drucksensor Fehlfunktion  
P0451 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Drucksensor Bereich/Betriebsverhalten  
P0452 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Drucksensor zu niedriger Eingang  
P0453 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Drucksensor zu hoher Eingang  
P0454 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Drucksensor intermittierend  
P0455 Verdunst.-Emiss. Kontr.syst. Leck detektiert (große Leckage)  
P0460 Kraftstoff-Füllstands-Sensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0461 Kraftstoff-Füllstands-Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0462 Kraftstoff-Füllstands-Sensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0463 Kraftstoff-Füllstands-Sensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0464 Kraftstoff-Füllstands-Sensor Schaltkreis intermittierend  
P0465 Durchspülungs-Durchfluß-Sensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0466 Durchspülungs-Durchfluß-Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0467 Durchspülungs-Durchfluß-Sensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0468 Durchspülungs-Durchfluß-Sensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0469 Durchspülungs-Durchfluß-Sensor Schaltkreis intermittierend  
P0470 Abgasdruck-Sensor Fehlfunktion  
P0471 Abgasdruck-Sensor Bereich/Betriebsverhalten  
P0472 Abgasdruck-Sensor zu niedrig  
P0473 Abgasdruck-Sensor zu hoch  
P0474 Abgasdruck-Sensor intermittierend  
P0475 Abgasdruck-Kontrollventil Fehlfunktion  
P0476 Abgasdruck-Kontrollventil Bereich/Betriebsverhalten  
P0477 Abgasdruck-Kontrollventil zu niedrig  
P0478 Abgasdruck-Kontrollventil zu hoch  
P0479 Abgasdruck-Kontrollventil intermittierend  
P0480 Kühlerventilator 1 Kontroll-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0481 Kühlerventilator 2 Kontroll-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0482 Kühlerventilator 3 Kontroll-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0483 Kühlerventilator Plausibilitätsprüfung Fehlfunktion  
P0484 Kühlerventilator Schaltkreis Überspannung

P0485 Kühlerventilator Spannung/Masse Schaltkreis Fehlfunktion  
P0500 Fahrzeug Geschwindigkeitssensor Fehlfunktion  
P0501 Fahrzeug Geschwindigkeitssensor Bereich/Betriebsverhalten  
P0502 Fahrzeug Geschwindigkeitssensor zu niedriger Eingang  
P0503 Fahrzeug Geschwindigkeitssensor intermittierend/falsch/zu hoch  
P0505 Leerlauf Kontrollsystem Fehlfunktion  
P0506 Leerlauf Kontrollsystem Umdrehungen niedriger als erwartet  
P0507 Leerlauf Kontrollsystem Umdrehungen höher als erwartet  
P0510 Schalter geschlossene Drosselklappe Fehlfunktion  
P0520 Motor Öldruck Sensor/Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P0521 Motor Öldruck Sensor/Schalter Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0522 Motor Öldruck Sensor/Schalter Schaltkreis zu niedrige Spannung  
P0523 Motor Öldruck Sensor/Schalter Schaltkreis zu hohe Spannung  
P0530 Klima-Anlage Kühlmittel Drucksensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0531 Klima-Anlage Kühlmittel Drucksensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0532 Klima-Anlage Kühlmittel Drucksensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0533 Klima-Anlage Kühlmittel Drucksensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0534 Klima-Anlage Kühlmittelfüllung zu niedrig  
P0550 Servolenkung Drucksensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0551 Servolenkung Drucksensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0552 Servolenkung Drucksensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0553 Servolenkung Drucksensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0554 Servolenkung Drucksensor Schaltkreis intermittierend  
P0560 System-Spannung Fehlfunktion  
P0561 System-Spannung instabil  
P0562 Klima-Anlage Drucksensor zu niedrige Spannung (Chrysler)  
P0563 System-Spannung zu hoch  
P0565 Geschwindigkeitskontrolle Ein-Signal Fehlfunktion  
P0566 Geschwindigkeitskontrolle Aus-Signal Fehlfunktion  
P0567 Geschwindigkeitskontrolle Wiederaufnahme-Signal Fehlfunktion  
P0568 Geschwindigkeitskontrolle Einstell-Signal Fehlfunktion  
P0569 Geschwindigkeitskontrolle Verzögerungs-Signal Fehlfunktion  
P0570 Geschwindigkeitskontrolle Beschleunigungs-Signal Fehlfunktion  
P0571 Geschwindigkeitskontrolle/Bremsschalter A Schaltkreis Fehlfunktion  
P0572 Geschwindigkeitskontrolle/Bremsschalter A Schaltkreis zu niedrig  
P0573 Geschwindigkeitskontrolle/Bremsschalter A Schaltkreis zu hoch  
P0574 Geschwindigkeitskontrolle bezogene Fehlfunktion  
P0575 Geschwindigkeitskontrolle bezogene Fehlfunktion  
P0576 Geschwindigkeitskontrolle bezogene Fehlfunktion  
P0578 Geschwindigkeitskontrolle bezogene Fehlfunktion  
P0579 Geschwindigkeitskontrolle bezogene Fehlfunktion  
P0580 Geschwindigkeitskontrolle bezogene Fehlfunktion  
P0600 Serielle Schnittstelle Fehlfunktion  
P0601 Internes Kontrollmodul Speicherkontrolle Prüfsummenfehler  
P0602 Kontrollmodul Programmfehler  
P0603 Internes Kontrollmodul KAM-Speicher Fehler  
P0604 Internes Kontrollmodul RAM-Speicher Fehler  
P0605 Internes Kontrollmodul ROM-Speicher Fehler  
P0606 Computereinheit Prozessorfehler  
P0608 Kontrollmodul VSS Ausgang "A" Fehlfunktion  
P0609 Kontrollmodul VSS Ausgang "B" Fehlfunktion  
P0620 Lichtmaschine Kontrollschaltkreis Fehlfunktion  
P0621 Lichtmaschine Lampe "L" Kontrollschaltkreis Fehlfunktion  
P0622 Lichtmaschine Feld "F" Kontrollschaltkreis Fehlfunktion  
P0650 Fehler-Leuchte (MIL) Kontrollschaltkreis Fehlfunktion  
P0654 Motor-Drehzahl Ausgangs-Schaltkreis Fehlfunktion

P0655 Motor-Heiß-Warnlampe Ausgangs-Kontroll-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0656 Kraftstoff-Füllstand Ausgangs-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0700 Getriebe Kontrollsystem Fehlfunktion  
P0701 Getriebe Kontrollsystem Bereich/Betriebsverhalten  
P0702 Getriebe Kontrollsystem elektrisch  
P0703 Drehmomentwandler/Bremsschalter B Schaltkreis Fehlfunktion  
P0704 Kupplungsschalter Eingangsschaltkreis Fehlfunktion  
P0705 Getriebe Bereichswahl-Sensor Schaltkreis Fehlfunktion (PRNDL Eingang)  
P0706 Getriebe Bereichswahl-Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0707 Getriebe Bereichswahl-Sensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0708 Getriebe Bereichswahl-Sensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0709 Getriebe Bereichswahl-Sensor Schaltkreis intermittierend  
P0710 Getriebeflüchtigkeits-Temperatursensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0711 Getriebeflüchtigkeits-Temperatursensor Schaltkreis Bereich/Betr.verhalten  
P0712 Getriebeflüchtigkeits-Temperatursensor Schaltkreis zu niedriger Eingang  
P0713 Getriebeflüchtigkeits-Temperatursensor Schaltkreis zu hoher Eingang  
P0714 Getriebeflüchtigkeits-Temperatursensor Schaltkreis intermittierend  
P0715 Eingangs-/Turbinen-Drehzahl-Sensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0716 Eingangs-/Turbinen-Drehzahl-Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0717 Eingangs-/Turbinen-Drehzahl-Sensor Schaltkreis kein Signal  
P0718 Eingangs-/Turbinen-Drehzahl-Sensor Schaltkreis intermittierend  
P0719 Drehmomentwandler/Bremsschalter B Schaltkreis zu niedrig  
P0720 Ausgangs-Drehzahl-Sensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P0721 Ausgangs-Drehzahl-Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0722 Ausgangs-Drehzahl-Sensor Schaltkreis kein Signal  
P0723 Ausgangs-Drehzahl-Sensor Schaltkreis intermittierend  
P0724 Drehmomentwandler/Bremsschalter B Schaltkreis zu hoch  
P0725 Motordrehzahl Eingang Schaltkreis Fehlfunktion  
P0726 Motordrehzahl Eingang Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0727 Motordrehzahl Eingang Schaltkreis kein Signal  
P0728 Motordrehzahl Eingang Schaltkreis intermittierend  
P0730 Falsche Getriebe Übersetzung  
P0731 Getriebebegang 1 falsche Übersetzung  
P0732 Getriebebegang 2 falsche Übersetzung  
P0733 Getriebebegang 3 falsche Übersetzung  
P0734 Getriebebegang 4 falsche Übersetzung  
P0735 Getriebebegang 5 falsche Übersetzung  
P0736 Getriebebegang Rückwärts falsche Übersetzung  
P0740 Drehmomentwandler Überbrückungskupplung Schaltkreis Fehlfunktion  
P0741 Drehmomentwandler Überbrückungskupplung Schaltkreis Betr.verhalten  
P0742 Drehmomentwandler Überbrückungskupplung Schaltkreis blockiert Ein  
P0743 Drehmomentwandler Überbrückungskupplung Schaltkreis elektrisch  
P0744 Drehmomentwandler Überbrückungskupplung Schaltkreis intermittierend  
P0745 Kontrolldruck-Magnetventil Fehlfunktion  
P0746 Kontrolldruck-Magnetventil Betriebsverhalten oder blockiert Aus  
P0747 Kontrolldruck-Magnetventil blockiert Ein  
P0748 Kontrolldruck-Magnetventil elektrisch  
P0749 Kontrolldruck-Magnetventil intermittierend  
P0750 Schalt-Magnetventil A Fehlfunktion  
P0751 Schalt-Magnetventil A Betriebsverhalten oder blockiert Aus  
P0752 Schalt-Magnetventil A blockiert Ein  
P0753 Schalt-Magnetventil A elektrisch  
P0754 Schalt-Magnetventil A intermittierend  
P0755 Schalt-Magnetventil B Fehlfunktion  
P0756 Schalt-Magnetventil B Betriebsverhalten oder blockiert Aus  
P0757 Schalt-Magnetventil B blockiert Ein

P0758 Schalt-Magnetventil B elektrisch  
P0759 Schalt-Magnetventil B intermittierend  
P0760 Schalt-Magnetventil C Fehlfunktion  
P0761 Schalt-Magnetventil C Betriebsverhalten oder blockiert Aus  
P0762 Schalt-Magnetventil C blockiert Ein  
P0763 Schalt-Magnetventil C elektrisch  
P0764 Schalt-Magnetventil C intermittierend  
P0765 Schalt-Magnetventil D Fehlfunktion  
P0766 Schalt-Magnetventil D Betriebsverhalten oder blockiert Aus  
P0767 Schalt-Magnetventil D blockiert Ein  
P0768 Schalt-Magnetventil D elektrisch  
P0769 Schalt-Magnetventil D intermittierend  
P0770 Schalt-Magnetventil E Fehlfunktion  
P0771 Schalt-Magnetventil E Betriebsverhalten oder blockiert Aus  
P0772 Schalt-Magnetventil E blockiert Ein  
P0773 Schalt-Magnetventil E elektrisch  
P0774 Schalt-Magnetventil E intermittierend  
P0775 Druckkontroll-Magnetventil B Fehlfunktion  
P0776 Druckkontroll-Magnetventil B Betriebsverhalten  
P0777 Druckkontroll-Magnetventil B blockiert Ein  
P0778 Druckkontroll-Magnetventil B elektrisch  
P0779 Druckkontroll-Magnetventil B intermittierend  
P0780 Gangschaltung Fehlfunktion  
P0781 1.- 2. Gang Fehlfunktion  
P0782 2.- 3. Gang Fehlfunktion  
P0783 3.- 4. Gang Fehlfunktion  
P0784 4.- 5. Gang Fehlfunktion  
P0785 Schaltungs-/Verzögerungs-Magnetventil Fehlfunktion  
P0786 Schaltungs-/Verzögerungs-Magnetventil Bereich/Betriebsverhalten  
P0787 Schaltungs-/Verzögerungs-Magnetventil zu niedrig  
P0788 Schaltungs-/Verzögerungs-Magnetventil zu hoch  
P0789 Schaltungs-/Verzögerungs-Magnetventil intermittierend  
P0790 Normal/Betriebsverhalten Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P0801 Rückwärtsgang Hemmungskontrolle Schaltkreis Fehlfunktion  
P0803 1-4 Hochschaltung Magnetventil Kontroll-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0804 1-4 Hochschaltung Lampen Kontroll-Schaltkreis Fehlfunktion  
P0805 Kupplungs-Pos.-Sensor Schaltkreis 4.36.  
P0806 Kupplungs-Pos.-Sensor Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P0807 Kupplungs-Pos.-Sensor Schaltkreis niedrig  
P0808 Kupplungs-Pos.-Sensor Schaltkreis hoch  
P0809 Kupplungs-Pos.-Sensor Schaltkreis intermittierend  
P0810 Kupplungs-Pos.-Kontrolle Fehler  
P0811 Überhöhter Kupplungsschlupf  
P0812 Rückwärtsgang Eingangsschaltkreis  
P0813 Rückwärtsgang Ausgangsschaltkreis  
P0814 Getriebe-Gangwahlanzeige Schaltkreis  
P0815 Hochschaltung Schalterschaltkreis  
P0816 Runterschaltung Schalterschaltkreis  
P0817 Anlaßsperre Schaltkreis  
P0818 Antriebssperre Schalter Eingangsschaltkreis  
P0820 Getriebehebel X-Y Position Sensorschaltkreis  
P0821 Getriebehebel X Position Schaltkreis  
P0822 Getriebehebel Y Position Schaltkreis  
P0823 Getriebehebel X Position Schaltkreis intermittierend  
P0824 Getriebehebel Y Position Schaltkreis intermittierend  
P0825 Getriebehebel Push-Pull Schalter (Gangwechsel Vorgriff)

P0830 Kuppl.-Pedalschalter A Schaltkreis 2.35.  
 P0831 Kuppl.-Pedalschalter A Schaltkreis niedrig  
 P0832 Kuppl.-Pedalschalter A Schaltkreis hoch  
 P0833 Kuppl.-Pedalschalter B Schaltkreis 2.35.  
 P0834 Kuppl.-Pedalschalter B Schaltkreis niedrig  
 P0835 Kuppl.-Pedalschalter B Schaltkreis hoch  
 P0836 4-Radantrieb (4WD) Schalterschaltkreis 3.43.  
 P0837 4-Radantrieb (4WD) Schalterschaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
 P0838 4-Radantrieb (4WD) Schalterschaltkreis niedrig  
 P0839 4-Radantrieb (4WD) Schalterschaltkreis hoch  
 P0840 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter A Schaltkreis 57.4.  
 P0841 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter A Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
 P0842 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter A Schaltkreis niedrig  
 P0843 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter A Schaltkreis hoch  
 P0844 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter A Schaltkreis intermittierend  
 P0845 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter B Schaltkreis 57.4.  
 P0846 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter B Schaltkreis bereich/Betriebsverhalten  
 P0847 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter B Schaltkreis niedrig  
 P0848 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter B Schaltkreis hoch  
 P0849 Getriebeöldruck-Sensor/Schalter B Schaltkreis intermittierend  
 P1100 MAF (LMM) Sensor intermittierend / Prüfung aller OBDII Systeme nicht komplett  
 P1101 MAF (LMM) Sensor außerhalb des Selbstüberwachungsbereichs./ KOER kann nicht beendet werden  
 KOER abgebrochen  
 P1102 MAF (LMM) Sensor im Bereich aber niedriger als erwartet  
 P1103 MAF (LMM) Sensor im Bereich aber höher als erwartet  
 P1104 MAF (LMM) Masse Fehlfunktion  
 P1105 Doppel-Generator oben Fehler  
 P1106 Doppel-Generator unten Fehler / Absoluter Einlaßluftdruck (MAP) Sensor Schaltkreis intermittierend  
 hohe Spannung  
 P1107 Doppel-Generator unten Schaltkreis Fehlfunktion / Absoluter Einlaßluftdruck (MAP) Sensor Schaltkreis  
 intermittierend niedrige Spannung  
 P1108 Doppel-Generator Batterie-Ladelampe Schaltkreis Fehlfunktion  
 P1109 IAT - B Einlaßluft-Temperatur Sensor intermittierend  
 P1110 IAT Einlaßluft-Temperatur Sensor (D/C) offen/Kurzschluß  
 P1111 Einlaßluft-Temperatur (IAT) Sensor Schaltkreis intermittierend hohe Spannung  
 P1112 Einlaßluft-Temperatur (IAT) Sensor Schaltkreis intermittierend niedrige Spannung  
 P1113 Einlaßluft-Temperatur (IAT) Sensor offen/Kurzschluß  
 P1114 Motor-Kühlungs-Temperatur (ECT) Sensor Schaltkreis intermittierend niedrige Spannung / IAT - B  
 Schaltkreis niedriger Eingang  
 P1115 Motor-Kühlungs-Temperatur (ECT) Sensor Schaltkreis intermittierend hohe Spannung / IAT - B  
 Schaltkreis hoher Eingang  
 P1116 Motor-Kühlungs-Temperatur (ECT) Sensor außerhalb Bereich / außerhalb Selbsttestbereich  
 P1117 Motor-Kühlungs-Temperatur (ECT) Sensor intermittierend  
 P1118 Absolute Einlaßluft-Temperatur Schaltkreis niedriger Eingang  
 P1119 Absolute Einlaßluft-Temperatur Schaltkreis hoher Eingang  
 P1120 Drosselklappen-Positions-Sensor außerhalb Bereich  
 P1121 Drosselklappen-Positions-Sensor (TPS) Schaltkreis intermittierend hohe Spannung  
 P1122 Drosselklappen-Positions-Sensor (TPS) Schaltkreis intermittierend niedrige Spannung  
 P1123 Drosselklappen-Positions-Sensor im Bereich aber höher als erwartet  
 P1124 Drosselklappen-Positions-Sensor außerhalb Selbsttestbereich  
 P1125 Drosselklappen-Positions-Sensor intermittierend  
 P1126 Drosselklappen-Positions-Sensor (Schmalbereich) Schaltkreis Fehlfunktion  
 P1127 Abgas nicht warm, Lamdasonde nach Kat.  
 P1128 Lambdasonden vor Kat vertauscht  
 P1129 Lambdasonden nach Kat vertauscht  
 P1130 Lambdasonden-Pendelung ungenügend - Adaptiver Kraftstoff am Limit  
 P1131 Lambdasonden-Pendelung ungenügend - Sensor meldet Mager

P1132 Lambdasonden-Pendelung ungenügend - Sensor meldet Fett  
P1133 Lambdasonden-Pendelung ungenügend Sensor 1  
P1134 Lambdasonde Pendelzeitverhältnis Sensor 1  
P1135 Gaspedal-Positions-Sensor A Schaltkreis intermittierend  
P1136 Lüfter-Kontroll-Schaltkreis Fehlfunktion  
P1137 Lambdasonden-Pendelung ungenügend S12 - Sensor meldet Mager  
P1138 Lambdasonden-Pendelung ungenügend S12 - Sensor meldet Fett  
P1139 Wasser im Kraftstoffanzeiger Schaltkreis Fehlfunktion  
P1140 Wasser im Kraftstoffzustand  
P1141 Kraftstoff-Beeinträchtigungs-Schaltkreis Fehlfunktion  
P1142 Kraftstoff-Beeinträchtigung Zustand  
P1143 Hilfsluft Kontrollventil Bereich/Betriebsverhalten  
P1144 Hilfsluft Kontrollventil Fehlfunktion  
P1150 Lambdasonden-Pendelung ungenügend S21 - Adaptiver Kraftstoff am Limit  
P1151 Lambdasonden-Pendelung ungenügend S21 - Sensor meldet Mager  
P1152 Lambdasonden-Pendelung ungenügend S21 - Sensor meldet Fett  
P1153 Bank 2 Kraftstoffkontrolle schaltet Mager  
P1154 Bank 2 Kraftstoffkontrolle schaltet Fett  
P1155 Alternativer Kraftstoffkontroller  
P1156 Kraftstoff-Wahlschalter Fehlfunktion  
P1157 Lambdasonden-Pendelung ungenügend S22 - Sensor meldet Mager  
P1158 Lambdasonden-Pendelung ungenügend S22 - Sensor meldet Fett  
P1159 Kraftstoff-Regelmotor Fehlfunktion  
P1167 Unzureichender Test,Gaspedal nicht betätigt  
P1168 Kraftstoffschiene Sensor Betriebsbereich niedrig Fehler  
P1169 Kraftstoffschiene Sensor Betriebsbereich hoch Fehler  
P1170 Motorabschaltventil (ESO) Fehler  
P1171 Rotor Sensor Fehler  
P1172 Rotor Kontrolle Fehler  
P1173 Rotor Kalibrierung Fehler  
P1174 Nocken Sensor Fehler  
P1175 Nocken Kontrolle Fehler  
P1176 Nocken Kalibrierung Fehler  
P1177 Synchronisation Fehler  
P1178 ( offen )  
P1180 Kraftstoff-Zufuhrsystem Fehlfunktion - niedrig  
P1181 Kraftstoff-Zufuhrsystem Fehlfunktion - hoch  
P1182 Kraftstoff-Abschaltmagnetventil Fehlfunktion  
P1183 Motoröl-Temperatur Schaltkreis Fehlfunktion  
P1184 Motoröl-Temperatur außerhalb Selbsttestbereich  
P1185 Temperatursensor Kraftstoffpumpe (FTS) hoch  
P1186 Temperatursensor Kraftstoffpumpe (FTS) niedrig  
P1187 Unterschiedliche Selektion  
P1188 Kalibrierung Speicher Fehler  
P1189 Pumpen-Umdrehungssignal Fehler  
P1190 Calibrierung Widerstand außerhalb Bereich  
P1191 Bordnetz-Spannung  
P1192 Fremdspannung  
P1193 Abgasrückführsystem (EGR) Überspannung  
P1194 ECU A/D Wandler  
P1195 SCP HBCC Initialisierungs-Fehler  
P1196 Zündung Aus Spannung hoch  
P1197 Zündung Aus Spannung niedrig  
P1198 Pumpenläufer Kontrolle geringer Durchfluß  
P1199 Kraftstofftankanzeige Schaltkreis Eingang niedrig  
P1200 Einspritzungs-Kontrollschaltkreis

P1201 Injektor Schaltkreis offen / Kurzschluß - Zylinder #1  
P1202 Injektor Schaltkreis offen / Kurzschluß - Zylinder #2  
P1203 Injektor Schaltkreis offen / Kurzschluß - Zylinder #3  
P1204 Injektor Schaltkreis offen / Kurzschluß - Zylinder #4  
P1205 Injektor Schaltkreis offen / Kurzschluß - Zylinder #5  
P1206 Injektor Schaltkreis offen / Kurzschluß - Zylinder #6  
P1209 Injektor Kontrolle Druck System Fehler  
P1210 Injektor Kontrolle Druck über erwartetem Wert  
P1211 Injektor Kontrolle Druck über/unter verlangtem Wert  
P1212 Injektor Kontrolle kein Druck detektiert bei Anlaßvorgang  
P1213 Start-Injektor Schaltkreis Fehlfunktion  
P1214 Gas-Pedal-Positions-Sensor B Schaltkreis intermittierend  
P1215 Gas-Pedal-Positions-Sensor C Schaltkreis niedriger Eingang  
P1216 Gas-Pedal-Positions-Sensor C Schaltkreis hoher Eingang  
P1217 Gas-Pedal-Positions-Sensor C Schaltkreis intermittierend  
P1218 Zylinderidentifizierungssensor (CID) hoch  
P1219 Zylinderidentifizierungssensor (CID) niedrig  
P1220 Serien-Drosselklappen-Kontrollsystem Fehlfunktion  
P1221 Antriebskontrollsystem Fehlfunktion  
P1222 Antriebskontrolle Ausgang Schaltkreis Fehlfunktion  
P1223 Gas-Pedal Abfrage Sensor B Schaltkreis hoher Eingang  
P1224 Drosselklappen-Positionssensor B außerhalb Selbsttestbereich  
P1225 Nadel-Anhebe-Sensor Fehlfunktion  
P1226 Kontrollmanschette (Control Sleeve) Sensor Fehlfunktion  
P1227 Abgasklappe fehlerhaft geschlossen (Überdruck)  
P1228 Abgasklappe fehlerhaft offen (Unterdruck)  
P1229 Zwischenkühler Pumpenantrieb Fehler  
P1230 Kraftstoffpumpe niedrige Drehzahl Fehlfunktion  
P1231 Kraftstoffpumpe sekundärer Schaltkreis niedrig, hohe Drehzahl  
P1232 Kraftstoffpumpe Drehzahl primärer Schaltkreis Fehlfunktion  
P1233 Kraftstoffpumpe Antrieb Modul abgeschaltet  
P1234 Kraftstoffpumpe Antrieb Modul abgeschaltet  
P1235 Kraftstoffpumpe Kontrolle außerhalb Bereich  
P1236 Kraftstoffpumpe Kontrolle außerhalb Bereich  
P1237 Kraftstoffpumpe sekundärer Schaltkreis Fehlfunktion  
P1238 Kraftstoffpumpe sekundärer Schaltkreis Fehlfunktion  
P1239 Kraftstoffpumpe Drehzahl Fehler positive Spannungsversorgung  
P1240 Sensor Spannungsversorgung Fehlfunktion  
P1241 Sensor Spannungsversorgung niedriger Eingang  
P1242 Sensor Spannungsversorgung hoher Eingang  
P1243 Zweite Kraftstoffpumpe Fehler oder Massefehler  
P1244 Lichtmaschine Last Eingang fehlerhaft hoch  
P1245 Lichtmaschine Last Eingang fehlerhaft niedrig  
P1246 Lichtmaschine Last Eingang fehlerhaft  
P1247 Turbo-Booster Druck niedrig  
P1248 Turbo-Booster Druck nicht erkannt  
P1249 Abgasklappe Kontrollventil Betriebsverhalten  
P1250 Piezo Common Rail (PRC) Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1251 Luftmischungs-Magnetventil Fehlfunktion  
P1252 Gas-Pedal Korrelation PDS1 und LPDS hoch  
P1253 Gas-Pedal Korrelation PDS1 und LPDS niedrig  
P1254 Gas-Pedal Korrelation PDS2 und LPDS hoch  
P1255 Gas-Pedal Korrelation PDS2 und LPDS niedrig  
P1256 Gas-Pedal Korrelation PDS1 und HPDS  
P1257 Gas-Pedal Korrelation PDS2 und HPDS  
P1258 Gas-Pedal Korrelation PDS1 und PDS2

P1259 Diebstahlsicherung zum PCM Signal Fehler  
P1260 Diebstahlsicherung angesprochen, Fahrzeug gesperrt  
P1261 Zylinder #1 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1262 Zylinder #2 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1263 Zylinder #3 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1264 Zylinder #4 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1265 Zylinder #5 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1266 Zylinder #6 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1267 Zylinder #7 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1268 Zylinder #8 Einspritzdüse Spannungsversorgung Kurzschluß  
P1269 Diebstahlsicherungs-Code nicht programmiert  
P1270 Motordrehzahl oder Geschwindigkeitsbegrenzung erreicht  
P1271 Zylinder #1 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1272 Zylinder #2 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1273 Zylinder #3 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1274 Zylinder #4 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1275 Zylinder #5 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1276 Zylinder #6 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1277 Zylinder #7 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1278 Zylinder #8 Einspritzdüse Spannungsversorgung offen  
P1280 Einspritzungskontrolle Druck außerhalb Bereich niedrig  
P1281 Einspritzungskontrolle Druck außerhalb Bereich hoch  
P1282 Einspritzungskontrolle Druck außergewöhnlich  
P1283 Einspritzdruck-Regelung (IPR) Schaltkreis Fehler  
P1284 Abbruch KOER - ICP Fehler  
P1285 Zylinderkopf Übertemperatur detektiert  
P1286 Kraftstoffimpuls im Bereich aber niedriger als erwartet  
P1287 Kraftstoffimpuls im Bereich aber höher als erwartet  
P1288 Zylinderkopf-Temperatursensor außerhalb Selbsttestbereich  
P1289 Zylinderkopf-Temperatursensor hoher Eingang  
P1290 Zylinderkopf-Temperatursensor niedriger Eingang  
P1291 Einspritzdüse Plus-Seite Kurzschluß zu Masse oder Plus-Batterie - Bank 1  
P1292 Einspritzdüse Plus-Seite Kurzschluß zu Masse oder Plus-Batterie - Bank 2  
P1293 Einspritzdüse Plus-Seite offen - Bank 1  
P1294 Einspritzdüse Plus-Seite offen - Bank 2 / Leerlaufbereich nicht erreicht  
P1295 Mehrfachfehler - Bank 1 - mit Kurzschlüssen Minus-Seite  
P1296 Mehrfachfehler - Bank 2 - mit Kurzschlüssen Minus-Seite  
P1297 Einspritzdüsen Plus-Seite Kurzschlüsse untereinander  
P1298 Zündungsdiagnosemonitor (IDM) Fehler  
P1299 Zylinderkopf Übertemperaturschutz aktiv  
P1300 Booster Kalibrationsfehler  
P1301 Booster Kalibrierung hoch  
P1302 Booster Kalibrierung niedrig  
P1303 Abgasrückführsystem (EGR) Kalibrationsfehler  
P1304 Abgasrückführsystem (EGR) Kalibrierung hoch  
P1305 Abgasrückführsystem (EGR) Kalibrierung niedrig  
P1306 Kickdown Relais-Anzug - Eingangsschaltkreis Fehler  
P1307 Kickdown Relais-Haltung Schaltkreis Fehler  
P1308 Klimakompressor-Kupplung (A/C) Schaltkreis Fehler  
P1309 Fehlzündungs-Monitor AICE Chip Fehler  
P1313 Fehlzündungsrate Katalysatorschutz Fehler - Bank 1  
P1314 Fehlzündungsrate Katalysatorschutz Fehler - Bank 2  
P1315 Ständige Fehlzündung  
P1316 Einspritzungs-Schaltkreis / Zündungsdiagnosemonitor (IDM) Codes detektiert  
P1317 Einspritzungs-Schaltkreis / Zündungsdiagnosemonitor (IDM) Codes nicht aktualisiert  
P1336 Kurbelwelle / Nocken Sensor Bereich / Betriebsverhalten

P1340 Nockenwellen-Positionssensor B Schaltkreis Fehlfunktion  
P1341 Nockenwellen-Positionssensor B Bereich / Betriebsverhalten  
P1345 SGC (Nocken Position) Sensor Schaltkreis Fehlfunktion / Kurbelwellen-Position - Nockenwellen-Position Korrelation  
P1346 Kraftstofftankfüllung Sensor B Schaltkreis Fehlfunktion  
P1347 Kraftstofftankfüllung Sensor B Bereich / Betriebsverhalten  
P1348 Kraftstofftankfüllung Sensor B Schaltkreis niedrig  
P1349 Kraftstofftankfüllung Sensor B Schaltkreis hoch  
P1350 Kraftstofftankfüllung Sensor B intermittierend / Kabel-Monitor  
P1351 Zündungsdiagnosemonitor (IDM) Eingangsschaltkreis Fehlfunktion / Zündspulen-Kontrollschaltkreis hohe Spannung  
P1352 Zündspule A Primärschaltkreis Fehlfunktion  
P1353 Zündspule B Primärschaltkreis Fehlfunktion  
P1354 Zündspule C Primärschaltkreis Fehlfunktion  
P1355 Zündspule D Primärschaltkreis Fehlfunktion  
P1360 Zündspule A Sekundärschaltkreis Fehlfunktion  
P1361 Zündkontrolle (IC) Schaltkreis niedrige Spannung  
P1362 Zündspule C Sekundärschaltkreis Fehlfunktion  
P1363 Zündspule D Sekundärschaltkreis Fehlfunktion  
P1364 Zündspule Primärschaltkreis Fehler  
P1365 Zündspule Sekundärschaltkreis Fehler  
P1366 Zündung Reserve  
P1367 Zündung Reserve  
P1368 Zündung Reserve  
P1369 Motortemperatur Anzeigemonitor Fehler  
P1370 Ungenügende Drehzahlerhöhung bei Zündkerzentest  
P1371 Zündspule - Zylinder 1 - frühe Aktivierung Fehler  
P1372 Zündspule - Zylinder 2 - frühe Aktivierung Fehler  
P1373 Zündspule - Zylinder 3 - frühe Aktivierung Fehler  
P1374 Nockenwellen-Position (CKP) / Zündspule - Zylinder 4 - frühe Aktivierung Fehler  
P1375 Zündspule - Zylinder 5 - frühe Aktivierung Fehler  
P1376 Zündspule - Zylinder 6 - frühe Aktivierung Fehler  
P1380 Fehlzündung detektiert - Grobeinstellungsdaten nicht verfügbar  
P1381 Variable Nockeneinstellung zu voreilend (Bank #1) / Fehlzündung detektiert - Keine Kommunikation mit BCM  
P1382 Variable Nockeneinstellung Magnetventil #1 Schaltkreis Fehlfunktion  
P1383 Variable Nockeneinstellung zu nacheilend (Bank #1)  
P1384 VVT Magnetventil A Fehlfunktion  
P1385 Variable Nockeneinstellung Magnetventil B Fehlfunktion  
P1386 Variable Nockeneinstellung zu voreilend (Bank #2)  
P1387 Variable Nockeneinstellung Magnetventil #2 Schaltkreis Fehlfunktion  
P1388 Variable Nockeneinstellung zu nacheilend (Bank #2)  
P1389 Glühkerzen Schaltkreis Plus-Seite niedriger Eingang  
P1390 Oktan Einstellpin außerhalb Selbsttestbereich  
P1391 Glühkerzen Schaltkreis niedriger Eingang (Bank #1)  
P1392 Glühkerzen Schaltkreis hoher Eingang (Bank #1)  
P1393 Glühkerzen Schaltkreis niedriger Eingang (Bank #2)  
P1394 Glühkerzen Schaltkreis hoher Eingang (Bank #2)  
P1395 Glühkerzen Monitor Fehler (Bank #1)  
P1396 Glühkerzen Monitor Fehler (Bank #2)  
P1397 Systemspannung außerhalb Selbsttestbereich  
P1398 VVT Magnetventil B Schaltkreis hoher Eingang  
P1399 Glühkerzen Schaltkreis Plus-Seite hoher Eingang  
P1400 DPFE Schaltkreis niedriger Eingang  
P1401 DPFE Schaltkreis hoher Eingang  
P1402 Abgasrückführung (EGR) Meßstrecke verstopft

P1403 DPFE Sensor Schläuche vertauscht

P1404 Einlaßluft-Temperatur IAT - B Schaltkreis Fehlfunktion / Abgasrückführung Betriebsverhalten geschlossener Zustand

P1405 DPFE Sensor Zustrom Schlauch ab oder verstopft

P1406 Abgasrückführung (EGR) Positions-Sensor Betriebsverhalten

P1407 Abgasrückführung (EGR) kein Durchfluß detektiert

P1408 Abgasrückführung (EGR) Durchfluß außerhalb Selbsttestbereich

P1409 EVR Kontrollschaltkreis Fehlfunktion

P1411 SAI System falscher Abfluß detektiert

P1413 SAI System Monitor Schaltkreis niedriger Eingang

P1414 SAI System Monitor Schaltkreis hoher Eingang

P1415 Zusatzluftpumpe Schaltkreis Fehlfunktion / (AIR) System Bank 1

P1416 Zusatzluft Schaltkreis Fehlfunktion / (AIR) System Bank 2

P1417 Zusatzluft Entlastung Schaltkreis Fehlfunktion

P1418 Teilluft #1 Schaltkreis Fehlfunktion

P1419 Teilluft #2 Schaltkreis Fehlfunktion

P1420 Katalysator Temperatur Sensor Fehler

P1421 Katalysator Beschädigung

P1422 EGI Temperatur Sensor Fehler

P1423 EGI Funktionstest verfehlt

P1424 EGI Glühkerze primär Fehler

P1425 EGI Glühkerze sekundär Fehler

P1426 EGI Mini - MAF Fehler außerhalb Bereich

P1427 EGI Mini - MAF Fehler Kurzschluß Schaltkreis

P1428 EGI Mini - MAF Fehler Schaltkreis offen

P1429 Elektrische Luftpumpe Primär Fehler

P1430 Elektrische Luftpumpe Sekundär Fehler

P1433 Klimaanlage (A/C) Kühlmittel Temperatur Schaltkreis niedrig

P1434 Klimaanlage (A/C) Kühlmittel Temperatur Schaltkreis hoch

P1435 Klimaanlage (A/C) Kühlmittel Temperatur Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten

P1436 Klimaanlage (A/C) Verdampfer Luft-Temperatur Schaltkreis niedrig

P1437 Klimaanlage (A/C) Verdampfer Luft-Temperatur Schaltkreis hoch

P1438 Klimaanlage (A/C) Verdampfer Luft-Temperatur Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten

P1439 Innenraum-Temperatur Schalter Schaltkreis Fehlfunktion

P1440 Abbläbventil hängt offen

P1441 Verdampfungs-Emissions (EVAP) System Durchfluß bei Nichtspülung, nur Oldsmobile

P1442 Verdampfungs-Emission Kontrollsystem Leck detektiert

P1443 Verdampfungs-Emission Kontrollsystem Kontrollventil

P1444 Spüldurchfluß Sensor Schaltkreis niedriger Eingang

P1445 Spüldurchfluß Sensor Schaltkreis hoher Eingang

P1446 Verdampfungs-Vakuummagnetventil Schaltkreis Fehlfunktion

P1447 ELC System Schließventil Durchfluß Fehler

P1448 ELC System 2 Fehler

P1449 Verdampfungsüberwachung Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion

P1450 Kann Kraftstofftank Vakuum nicht ableiten

P1451 Verdampfungs-Emissionskontrollsystem Kontrollventil Schaltkreis

P1452 Kann Kraftstofftank Vakuum nicht ableiten

P1453 Kraftstofftank Druckabbläbventil Fehlfunktion

P1454 Verdampfungssystem Vakuumtest Fehlfunktion

P1455 Verdampfungs-Emissionskontrollsystem Leck detektiert (großes Leck/kein Durchfluß)

P1456 Kraftstofftank Temperatur Sensor Schaltkreis Fehlfunktion

P1457 Kann kein Vakuum im Tank ziehen

P1460 Vollgas Klimaanlage Abschaltrelais Schaltkreis

P1461 Klimaanlage (A/C) Drucksensor Schaltkreis Spannung niedrig

P1462 Klimaanlage (A/C) Drucksensor Schaltkreis Spannung hoch

P1463 Klimaanlage (A/C) Drucksensor ungenügende Druckänderung

P1464 Klimaanlage (A/C) Anforderung außerhalb Selbsttestbereich  
P1465 Klimaanlage (A/C) Relais Schaltkreis Fehlfunktion  
P1466 Klimaanlage (A/C) Kühlmittel Temperatur Sensor/Schaltkreis Fehlfunktion  
P1467 Klimaanlage (A/C) Kompressor Temperatur Sensor Fehlfunktion  
P1468 SSPOD offener Schaltkreis oder geschlossener Schaltkreis Fehler  
P1469 Niedrige Klimaanlagen (A/C) Schaltperiode  
P1470 Klimaanlage (A/C) Schaltperiode zu kurz  
P1471 Elektroantrieb Lüfter 1 Betriebsfehler (Fahrerseite)  
P1472 Elektroantrieb Lüfter 2 Betriebsfehler (Beifahrerseite)  
P1473 Lüfter Sekundär hoch bei Lüfter aus  
P1474 Lüfter 1. Stufe Primär Kontrollschaltkreis Fehlfunktion  
P1475 Lüfter Relais (1.Stufe) Schaltkreis Fehlfunktion  
P1476 Lüfter Relais (2.Stufe) Schaltkreis Fehlfunktion  
P1477 Zusatzlüfter Relais Schaltkreis Fehlfunktion  
P1478 Kühllüfter Antrieb Fehler  
P1479 Lüfter 2.Stufe Primär Schaltkreis Fehlfunktion  
P1480 Lüfter Sekundär niedrig bei Lüfter 1.Stufe ein  
P1481 Lüfter Sekundär niedrig bei Lüfter 2.Stufe ein  
P1482 SCP  
P1483 Strom für Lüfter Schaltkreis zu hoch  
P1484 Spannungsschluß zu Masse VCRM  
P1485 EGRV Abgasrückführsystem Schaltkreis Fehlfunktion  
P1486 EGRA Abgasrückführsystem Schaltkreis Fehlfunktion  
P1487 EGRCHK Abgasrückführsystem Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1490 Sekundär Luft Entlastungsmagnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1491 Sekundär Schaltermagnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1492 APLSOL Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1493 RCNT Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1494 SPCUT Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1495 TCSPL Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1500 Geschwindigkeitssensor intermittierend  
P1501 Geschwindigkeitssensor außerhalb Selbsttestbereich  
P1502 Geschwindigkeitssensor intermittierende Fehlfunktion  
P1503 Hilfs-Geschwindigkeitssensor Fehler  
P1504 Leerlaufuftkontrolle Schaltkreis Fehlfunktion  
P1505 Leerlaufuftkontrolle System an Begrenzeranschlag  
P1506 Leerlaufuftkontrolle Fehler zu hohe Drehzahl  
P1507 Leerlaufuftkontrolle Fehler zu niedrige Drehzahl  
P1508 Leerlaufkontrollsystem Schaltkreis offen  
P1509 Leerlaufkontrollsystem Schaltkreis Kurzschluß  
P1510 Leerlaufsignal Schaltkreis Fehlfunktion  
P1511 Leerlaufschalter (Electric Control Throttle) Schaltkreis Fehlfunktion  
P1512 Einlaßverteiler Runner Kontrolle (Bank 1) blockiert geschlossen  
P1513 Einlaßverteiler Runner Kontrolle (Bank 2) blockiert geschlossen  
P1514 Hohe Last Neutral/Drive Fehler  
P1515 Elektrischer Strom Schaltkreis Fehlfunktion  
P1516 IMRC Eingang Fehler (Bank 1)  
P1517 IMRC Eingang Fehler (Bank 2)  
P1518 Einlaßverteiler Runner Kontrolle (blockiert offen)  
P1519 Einlaßverteiler Runner Kontrolle (blockiert geschlossen)  
P1520 Einlaßverteiler Runner Kontrolle Schaltkreis Fehlfunktion  
P1521 Variabeles Einlaß Magnetventil #1 Schaltkreis Fehlfunktion  
P1522 Variabeles Einlaß Magnetventil #2 Schaltkreis Fehlfunktion  
P1523 IVC Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1524 Variabeles Einlaß Magnetventil System  
P1525 Luft Bypass Ventil System

P1526 Luft Bypass System  
P1527 Beschleunigtes Aufwärmemagnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1528 Substituierendes Drosselklappen Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1529 SCAIR Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1530 Klimaanlage (A/C) Kupplung Schaltkreis Fehlfunktion  
P1531 Unzureichender Test - Gaspedal Bewegung  
P1532 IMCC Schaltkreis Fehlfunktion, Bank B  
P1533 AAI Schaltkreis Fehlfunktion  
P1534 Trägheitsschalter aktiviert  
P1535 Gebläselüfter Drehzahl Schaltkreis Bereich/Betriebsverhalten  
P1536 Handbremsschalter Schaltkreis Fehler  
P1537 Einlaßverteiler Runner Kontrolle (Bank 1) blockiert offen  
P1538 Einlaßverteiler Runner Kontrolle (Bank 2) blockiert offen  
P1539 Spannung zu Klimaanlage Kupplung Schaltkreis zu hoher Strom  
P1540 Luft Bypass Ventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1549 IMCC Schaltkreis Fehlfunktion, Bank B  
P1550 PSPS außerhalb Selbsttestbereich  
P1565 Tempomat Befehlsschalter außerhalb Bereich hoch  
P1566 Tempomat Befehlsschalter außerhalb Bereich niedrig  
P1567 Tempomat Ausgang Schaltkreis Durchgang  
P1568 Tempomat kann nicht Geschwindigkeit halten  
P1571 Bremsschalter Fehlfunktion  
P1572 Bremspedalschalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1573 Drosselklappen-Position nicht verfügbar  
P1574 Drosselklappen Positionssensor Unstimmigkeit zwischen Sensoren  
P1575 Pedal Position außerhalb Selbsttestbereich  
P1576 Pedal Position nicht verfügbar  
P1577 Pedal Positionssensor Unstimmigkeit zwischen Sensoren  
P1578 ETC Leistung geringer als angefordert  
P1579 ETC im Leistungs begrenzten Modus  
P1580 Elektronischer Drosselklappen Monitor PCM überschrieben  
P1581 Elektronischer Drosselklappen Monitor Fehlfunktion  
P1582 Elektronischer Drosselklappen Monitor Daten verfügbar  
P1583 Elektronischer Drosselklappen Monitor Dauergeschw. abgeschaltet  
P1584 TCU detektiert IPE Schaltkreis Fehlfunktion  
P1585 Drosselklappen-Kontrolleinheit Fehlfunktion  
P1586 Drosselklappen-Kontrolleinheit Klappen-Position Fehlfunktion  
P1587 Drosselklappen-Kontrolleinheit modulierter Befehl Fehlfunktion  
P1588 Drosselklappen-Kontrolleinheit Rückziehfeder Kraftverlust detektiert  
P1589 TCU kann nicht gewünschten Drosselklappenwinkel kontrollieren  
P1600 Verlust der KAM Leistung  
P1601 ECM/TCM Serieller Kommunikationsfehler  
P1602 Diebstahlsicherung/ECM Kommunikationsfehler  
P1603 EEPROM Fehlfunktion  
P1604 Code Wort nicht registriert  
P1605 Keep Alive Memory (KAM) Test Fehler  
P1606 ECM KontrolL Relais O/P Schaltkreis Fehlfunktion  
P1607 MIL O/P Schaltkreis Fehlfunktion  
P1608 Interne ECM Fehlfunktion  
P1609 Diagnose Lampentreiber Fehler  
P1610 SBDS Interaktive Codes  
P1611 SBDS Interaktive Codes  
P1612 SBDS Interaktive Codes  
P1613 SBDS Interaktive Codes  
P1614 SBDS Interaktive Codes  
P1615 SBDS Interaktive Codes

P1616 SBDS Interaktive Codes  
P1617 SBDS Interaktive Codes  
P1618 SBDS Interaktive Codes  
P1619 SBDS Interaktive Codes  
P1620 SBDS Interaktive Codes  
P1621 Kontroll-Modul Langzeit Speicher Verhalten / Diebstahlsicherung Code Worte nicht übereinstimmend  
P1622 Diebstahlsicherung ID nicht übereinstimmend  
P1623 Diebstahlsicherung Code Wort/ID Nummer Schreibfehler  
P1624 Diebstahlsicherungs-System  
P1625 B+ Versorgung für VCRM Lüfter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1626 Diebstahlsicherung Kraftstoffsignal nicht erhalten / B+ Versorgung für VCRM A/C Schaltkreis Fehlfunktion  
P1627 Modul Spannungsversorgung außerhalb Bereich  
P1628 Modul Zündungsversorgung Eingang Fehlfunktion  
P1629 Interne Spannungsregelung Fehlfunktion  
P1630 Interne Referenzspannung Fehlfunktion  
P1631 Diebstahlsicherung Anlaßsignal nicht korrekt / Hauptrelais Fehlfunktion (Power Hold)  
P1632 Smart Generator Fehler Sensor/Schaltkreis Fehlfunktion  
P1633 KAM Spannung zu niedrig  
P1634 Datenausgang Link Schaltkreis Fehler  
P1635 Reifen / Übersetzungsverhältnis außerhalb akzeptiertem Bereich  
P1636 Inductiver Signatur Chip Kommunikationsfehler  
P1637 Can Link ECM/ABSCM Schaltkreis / Netzwerk Fehlfunktion  
P1638 Can Link ECM/INSTM Schaltkreis / Netzwerk Fehlfunktion  
P1639 Fahrzeug ID Block zerstört oder nicht programmiert  
P1640 Antrieb Fehlercodes verfügbar in anderem Modul  
P1641 Kraftstoffpumpe Primär Schaltkreis Fehler  
P1642 KraftstoffpumpeFuel Pump Monitor Schaltkreis hoher Eingang  
P1643 KraftstoffpumpeFuel Pump Monitor Schaltkreis niedriger Eingang  
P1644 KraftstoffpumpeFuel Pump Drehzahlkontrolle Schaltkreis Fehlfunktion  
P1645 KraftstoffpumpeFuel Pump Widerstand Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1650 PSP Schalter außerhalb Selbsttestbereich  
P1651 PSP Schalter Eingang Fehlfunktion  
P1652 IAC Monitor abgeschaltet von PSP Schalter Fehler ein  
P1653 Servolenkung Ausgang Schaltkreis Fehlfunktion  
P1654 Rezirkulation Override Schaltkreis Fehlfunktion  
P1655 Starter Abschaltung Schaltkreis Fehlfunktion  
P1660 Ausganges Schaltkreis Prüfung Signal hoch  
P1661 Ausganges Schaltkreis Prüfung Signal niedrig  
P1662 IDM\_EN Schaltkreis Fehler  
P1663 Kraftstoffanforderungssignal Schaltkreis Fehlfunktion  
P1667 CI Schaltkreis Fehlfunktion  
P1668 PCM - IDM Kommunikationsfehler  
P1670 Elektronisches Rückführsignal nicht detektiert  
P1680 Dosierölpumpe Fehlfunktion  
P1681 Dosierölpumpe Fehlfunktion  
P1682 Dosierölpumpe Fehlfunktion  
P1683 Dosierölpumpe Temperatursensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P1684 Dosierölpumpe Positionssensor Schaltkreis Fehlfunktion  
P1685 Dosierölpumpe Schrittmotor Schaltkreis Fehlfunktion  
P1686 Dosierölpumpe Schrittmotor Schaltkreis Fehlfunktion  
P1687 Dosierölpumpe Schrittmotor Schaltkreis Fehlfunktion  
P1688 Dosierölpumpe Schrittmotor Schaltkreis Fehlfunktion  
P1689 Öldruck-Kontrollmagnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1690 Abgasklappe Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1691 Turbo Druckkontrolle Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion

P1692 Turbo Kontrolle Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1693 Turbo Aufladung Kontrolle Schaltkreis Fehlfunktion  
P1694 Turbo Aufladung Entlastung Schaltkreis Fehlfunktion  
P1700 Getriebe unbestimmter Fehler (Fehler bei Neutral)  
P1701 Rückwärtsgang Schaltung Fehler  
P1702 TRS Schaltkreis intermittierende Fehlfunktion  
P1703 Bremsschalter außerhalb Selbsttestbereich  
P1704 Digitale TRS verfehlt Übergangstatus in KOEO / KOER  
P1705 Nicht in P oder N bei KOEO / KOER  
P1706 Hohe Geschwindigkeit in Park beobachtet  
P1707 Übertragung Anzeige Neutral Hardware Fehler vorhanden  
P1708 Kupplungsschalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1709 PNP Schalter außerhalb Selbsttestbereich  
P1711 TFT Sensor außerhalb Selbsttestbereich  
P1712 Übertragungsdrehmoment Reduktionsanforderungssignal Fehlfunktion  
P1713 TFT Sensor im Bereich Fehler niedriger Wert  
P1714 SSA Induktive Signatur Fehlfunktion  
P1715 SSB Induktive Signatur Fehlfunktion  
P1716 SSC Induktive Signatur Fehlfunktion  
P1717 SSD Induktive Signatur Fehlfunktion  
P1718 TFT Sensor im Bereich Fehler hoher Wert  
P1720 Geschwindigkeit (Tacho) Schaltkreis Fehlfunktion  
P1721 Gang 1 falsche Übersetzung  
P1722 Gang 2 falsche Übersetzung  
P1723 Gang 3 falsche Übersetzung  
P1724 Gang 4 falsche Übersetzung  
P1725 Ungenügende Motordrehzahlerhöhung bei Selbsttest  
P1726 Ungenügende Motordrehzahlerniedrigung bei Selbsttest  
P1727 Coast-Kupplung Magnetventil induktive Signatur Fehlfunktion  
P1728 Getriebeschlupf Fehler  
P1729 4x4 Low Schalter Fehler  
P1730 Getriebekontrolle Fehlfunktion 2,3,5  
P1731 1-2 Gangwechsel Fehlfunktion  
P1732 2-3 Gangwechsel Fehlfunktion  
P1733 3-4 Gangwechsel Fehlfunktion  
P1734 Getriebekontrolle Fehlfunktion  
P1735 Erster Gang Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1736 Zweiter Gang Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1737 Lockup Magnetventil System  
P1738 Schaltzeit Fehler  
P1739 Schlupf Magnetventil System  
P1740 Drehmomentwandler-Kupplung induktive Signatur Fehlfunktion  
P1741 Drehmomentwandler-Kupplung K9ontrolle Fehler  
P1742 Drehmomentwandler-Kupplung Magnetventil fehlerhaft ein  
P1743 Drehmomentwandler-Kupplung Magnetventil fehlerhaft ein  
P1744 Drehmomentwandler-Kupplung System Betriebsverhalten  
P1745 Druckleitung Magnetventil System  
P1746 Druckkontrolle Magnetventil "A" offener Schaltkreis  
P1747 Druckkontrolle Magnetventil "A" Kurzschluß Schaltkreis  
P1748 EPC Fehlfunktion  
P1749 Druckkontrolle Magnetventil fehlerhaft niedrig  
P1751 Schalt-Magnetventil A Betriebsverhalten  
P1754 Coast-Kupplung Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1755 Zwischenwelle Drehzahl Sensor (ISS) Fehlfunktion  
P1756 Gangschaltung Magnetventil B Betriebsverhalten  
P1760 Druckkontrolle Magnetventil "A" Kurzschluß Schaltkreis

P1761 Gangschaltung Magnetventil C Betriebsverhalten  
P1762 Overdrive Bremsband Fehler bei öffnen  
P1765 Zeitschalt Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1767 Drehmomentwandler-Kupplung Schaltkreis Fehlfunktion  
P1768 Betriebsverhalten / Normal / Winter Modus Eingang Fehlfunktion  
P1769 AG4 Getriebe Drehmoment Modulation Fehler  
P1770 Kupplungs-Magnetventil Schaltkreis Fehlfunktion  
P1775 Getriebe System MIL Fehler  
P1776 Zündungs-Verzögerungs-Anforderung Dauer Fehler  
P1777 Zündungs-Verzögerungs-Anforderung Schaltkreis Fehler  
P1778 Getriebe Rückwärtsgang I/P Schaltkreis Fehler  
P1779 TCIL Schaltkreis Fehlfunktion  
P1780 Getriebe-Kontrollschalter (O/D Aus) außerhalb Selbsttestbereich  
P1781 4X4 Schalter außerhalb Selbsttestbereich  
P1782 P/ES Schaltkreis außerhalb Selbsttestbereich  
P1783 Getriebe Übertemperatur Zustand  
P1784 Getriebe mechanischer Fehler - Erster Gang und Rückwärts  
P1785 Getriebe mechanischer Fehler - Erster und zweiter Gang  
P1786 3-2 Zurückschaltung Fehler  
P1787 2-1 Zurückschaltung Fehler  
P1788 Druckkontrolle Magnetventil "B" offener Schaltkreis  
P1789 Druckkontrolle Magnetventil "B" Kurzschluß Schaltkreis  
P1790 TP (mechanisch) Schaltkreis Fehlfunktion  
P1791 TP (elektrisch) Schaltkreis Fehlfunktion  
P1792 Barometrischer Druck Schaltkreis Fehlfunktion  
P1793 Einlaß Luftvolumen Schaltkreis Fehlfunktion  
P1794 Batterie Spannung Schaltkreis Fehlfunktion  
P1795 Leerlauf Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1796 Kick Down Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1797 Neutral Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1798 Kühlungs-Temperatur Schaltkreis Fehlfunktion  
P1799 Halte-Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1800 Getriebe Kupplung Interlock Sicherheitsschalter Schaltkreis Fehler  
P1801 Getriebe Kupplung Interlock Sicherheitsschalter Schalter offener Schaltkreis  
P1802 Getriebe Kupplung Interlock Sicherheitsschalter Schalter Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
P1803 Getriebe Kupplung Interlock Sicherheitsschalter Schalter Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
P1804 Getriebe 4-Radantrieb High Indicator Schaltkreis Fehler  
P1805 Getriebe 4-Radantrieb High Indicator offen Schaltkreis  
P1806 Getriebe 4-Radantrieb High Indicator Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
P1807 Getriebe 4-Radantrieb High Indicator Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
P1808 Getriebe 4-Radantrieb Low Indicator Schaltkreis Fehler  
P1809 Getriebe 4-Radantrieb Low Indicator offen Schaltkreis  
P1810 TFP Ventilstellung Schalter Schaltkreis / Getriebe 4-Radantrieb Low Indicator Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
P1811 Getriebe 4-Radantrieb Low Indicator Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
P1812 Getriebe 4-Radantrieb Moduswahl Schaltkreis Fehler  
P1813 Getriebe 4-Radantrieb Moduswahl offen Schaltkreis  
P1814 Getriebe 4-Radantrieb Moduswahl Kurzschluß Schaltkreis z Batterie  
P1815 Getriebe 4-Radantrieb Moduswahl Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
P1816 Getriebe Neutral Sicherheitsschalter Schaltkreis Fehler  
P1817 Getriebe Neutral Sicherheitsschalter offen Schaltkreis  
P1818 Getriebe Neutral Sicherheitsschalter Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
P1819 Getriebe Neutral Sicherheitsschalter Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
P1820 Getriebe Schaltgehäuse Hochschaltung Relaispule Schaltkreis Fehler  
P1821 Getriebe Schaltgehäuse Hochschaltung Relaispule offen Schaltkreis  
P1822 Getriebe Schaltgehäuse Hochschaltung Relaispule Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie

P1823 Getriebe Schaltgehäuse Hochschaltung Relaispule Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1824 Getriebe 4-Radantrieb Kupplungsrelais Schaltkreis Fehler  
 P1825 Getriebe 4-Radantrieb Kupplungsrelais offen Schaltkreis  
 P1826 Getriebe 4-Radantrieb Kupplungsrelais Schaltkreis zu Batterie niedrig  
 P1827 Getriebe 4-Radantrieb Kupplungsrelais Schaltkreis zu Masse niedrig  
 P1828 Getriebe Schaltgehäuse Runterschaltung Relaispule Schaltkreisfehler  
 P1829 Getriebe Schaltgehäuse Runterschaltung Relaispule offen Schaltkreis  
 P1830 Getriebe Schaltgehäuse Runterschaltung Relaispule Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1831 Getriebe Schaltgehäuse Runterschaltung Relaispule Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1832 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Magnetventil Schaltkreis Fehler  
 P1833 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Magnetventil offen Schaltkreis  
 P1834 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Magnetventil Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1835 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Magnetventil Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1836 Getriebe Schaltgehäuse Frontwelle Drehzahlsensor Schaltkreis Fehler  
 P1837 Getriebe Schaltgehäuse hintere Welle Drehzahlsensor Schaltkreis Fehler  
 P1838 Getriebe Schaltgehäuse Schaltmotor Schaltkreis Fehler  
 P1839 Getriebe Schaltgehäuse Schaltmotor offen Schaltkreis  
 P1840 Getriebe Schaltgehäuse Schaltmotor Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1841 Getriebe Schaltgehäuse Schaltmotor Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1842 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Rückmeldungsschalter Schaltkreis Fehler  
 P1843 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Rückmeldungsschalter offen Schaltkreis  
 P1844 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Rückmeldungsschalter Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1845 Getriebe Schaltgehäuse Differentialsperre Rückmeldungsschalter Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1846 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'A' Schaltkreis Fehler  
 P1847 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'A' offen Schaltkreis  
 P1848 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'A' Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1849 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'A' Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1850 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'B' Schaltkreis Fehler  
 P1851 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'B' offen Schaltkreis  
 P1852 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'B' Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1853 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'B' Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1854 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'C' Schaltkreis Fehler  
 P1855 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'C' offen Schaltkreis  
 P1856 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'C' Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1857 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'C' Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1858 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'D' Schaltkreis Fehler  
 P1859 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'D' offen Schaltkreis  
 P1860 TCC PWM Magnetventil Schaltkreis elektrisch / Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'D' Kurzschluß Schaltkreis zu Batterie  
 P1861 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte 'D' Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
 P1862 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte Strom Schaltkreis Fehler  
 P1863 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte Strom offen Schaltkreis  
 P1864 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte Strom Kurzschluß zu Batterie  
 P1865 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte Strom Kurzschluß zu Masse  
 P1866 Getriebe Schaltgehäuse System betreffend - Wartung erforderlich  
 P1867 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte generell Schaltkreis Fehler  
 P1868 Getriebe automat. 4-Radantrieb Anzeige (Lampe) Schaltkreis Fehler  
 P1869 Getriebe automat. 4-Radantrieb Anzeige (Lampe) Schaltkreis Kurzschluß zu Batterie  
 P1870 Getriebe-Komponenten Schlupf / Getriebe mechanisches Schaltgehäuse 4x4 Schalter Schaltkreis Fehler  
 P1871 Getriebe mechanisches Schaltgehäuse 4x4 Schalter Schaltkreis Kurzschluß zu Batterie  
 P1872 Getriebe mechan. 4-Radantrieb Radsperre Lampe Schaltkreis Fehler  
 P1873 Getriebe mechan. 4-Radantrieb Radsperre Lampe Schaltkreis Kurzschluß zu Batterie  
 P1874 Getriebe autom. Hall Effekt Sensor Strom Schaltkreis Fehler  
 P1875 Getriebe autom. Hall Effekt Sensor Strom Schaltkreis Kurzschluß zu Batterie / 4WD Low Schalter Schaltkreis elektr.

P1876 Getriebe Schaltgehäuse 2-Radantrieb Magnetventil Schaltkreis Fehler  
P1877 Getriebe Schaltgehäuse 2-Radantrieb Magnetventil Schaltkreis Kurzschluß zu Batterie  
P1878 Getriebe Schaltgehäuse Auslösungs Magnetventil Schaltkreis Fehler  
P1879 Getriebe Schaltgehäuse Auslösungs Magnetventil offen Schaltkreis  
P1880 Getriebe Schaltgehäuse Auslösungs Magnetventil Kurzschluß zu Batterie  
P1881 Motor-Kühlwasser-Füllstand Schalter Schaltkreis Fehler, GEM  
P1882 Motor-Kühlwasser-Füllstand Schalter Schaltkreis Kurzschluß zu Masse  
P1883 Motor-Kühlwasser-Füllstand Lampe Schaltkreis Fehler, GEM  
P1884 Motor-Kühlwasser-Füllstand Lampe Schaltkreis Kurzschluß zu Masse  
P1885 Getriebe Schaltgehäuse Auslösungs Magnetventil Kurzschluß zu Masse  
P1886 4X4 Initialisierung Fehler  
P1890 Getriebe 4WD Moduswahl Rückwärts Eingang Schaltkreis Fehler  
P1891 Getriebe Schaltgehäuse Kontaktplatte Masse zurück offen Schaltkreis  
P1900 OSS Schaltkreis intermittierende Fehlfunktion  
P1901 TSS Schaltkreis intermittierende Fehlfunktion  
P1902 Druckkontrolle Magnetventil "B" intermittierender Kurzschluß  
P1903 Druckkontrolle Magnetventil "C" Kurzschluß Schaltkreis  
P1904 Druckkontrolle Magnetventil "C" offen Schaltkreis  
P1905 Druckkontrolle Magnetventil "C" intermittierender Kurzschluß  
P1906 Kickdown Pull Relais offen oder Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
P1907 Kickdown Halte Relais offen oder Kurzschluß Schaltkreis zu Masse  
P1908 Getriebe Druckkreis Magnetventil offen oder Kurzschluß zu Masse  
P1909 Getriebe Temperatur Sensor Schaltkreis offen oder Kurzschluß nach Batterie oder Masse  
P1910 VFS A Druck Ausgang fehlerhaft niedrig  
P1911 VFS B Druck Ausgang fehlerhaft niedrig  
P1912 VFS C Druck Ausgang fehlerhaft niedrig  
P1913 Druckschalter A Schaltkreis Fehlfunktion  
P1914 Manuell geschaltete Automatik (MSA) Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1915 Rückwärts Schalter Schaltkreis Fehlfunktion  
P1916 Kupplungstrommel Drehzahl Sensor Fehlfunktion  
P1917 Kupplungstrommel Drehzahl Sensor intermittierend  
P1918 Getriebe Bereichsanzeige Schaltkreis Fehlfunktion