

F0:DATENLISTE

Nr.	TECH 1-Display	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehlercodes	Klemme
24	LFR-KENNFELD D-KOR	Motor läuft im Leerlauf, betriebswarm	124 bis 136 Schritte	56, 57	INTERN

Hinweis:

Der LFR-KENNFELD-KOR gibt an, wie groß der Soll-Luftbedarf des Motors ist.
Über die LFR-KENNFELD-KOR kann eine Beurteilung der gelernten Werte des Systems nach einer Fahrt (Geschwindigkeitseinfluß) erfolgen.

Hinweise zur Fehlersuche:

Sollwert:

Fehlerursache:

Bei

- LFR-KENNFELD-KOR konstant
< 75 Schritte
und gleichzeitig
LFR-ABWEICHUNG konstant
zwischen 87 bis 107 Schritte
LFR-INTEGRATOR konstant
bei einem Wert < 128 Schritte

LFR-KENNFELD-KOR
124 bis 136 Schritte
LFR-ABWEICHUNG
87 bis 107 Schritte
LFR- INTEGRATOR
121 bis 135 Schritte

siehe Prüfschritt 23

F0:DATENLISTE

Hinweise zur Fehlersuche:

Sollwert:

Fehlerursache:

Bei

- LFR-KENNFELD-KOR konstant
< 175 Schritte
und gleichzeitig
LFR-ABWEICHUNG konstant
zwischen 87 bis 107 Schritte
LFR-INTEGRATOR konstant
bei einem Wert < 128 Schritte

LFR-KENNFELD-KOR
124 bis 136 Schritte
LFR-ABWEICHUNG
87 bis 107 Schritte
LFR- INTEGRATOR
121 bis 135 Schritte

siehe Prüfschritt 23