

F0: DATENLISTE

Nr.	Tech 1 Display	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehlercodes	Klemme
06	KÜHLMITTEL ANZ	Motor läuft im Leerlauf und hat Betriebstemperatur	80° bis 115 °C 1,3 bis 0,5 V	14,15	45,30
<p>Fehlersuche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motor aus, Zündung "EIN" • Stecker Kühlmitteltemperaturfühler P12 abziehen • Beide Kontakte in Stecker Kühlmitteltemperaturfühler kurzschließen <p>Sollwert:</p> <ul style="list-style-type: none"> unter - 35 5C, über 4,9 V über 180 5C, unter 0,1 V <p>Fehlerursache:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kurzschluß zwischen Signal - und Masseleitung in Kabelsatz • Motronic - Steuergerät K61 defekt • Leitungsunterbrechung von <ul style="list-style-type: none"> - Motronic - Steuergerät K61 / Kl. 45 an Temperaturfühler P12 - Motronic - Steuergerät K61 / Kl. 30 an Temperaturfühler P12 • Temperaturfühler P12 defekt • Motronic - Steuergerät K61 defekt <p>Prüfwerte für Kühlmitteltemperaturfühler:</p> <p>15 5C bis 30 5C: 1450 bis 3300 W 80 5C: 250 bis 360 W</p>					