

Tafel 2, Digitale Diesel Elektronik DDE 2.1 F2:FEHLERCODETABELLE

Fehler-Code	Informationsgeber Fehlerursache	Abhilfe in F0:DATENLISTE Nr.	Fehlercodespeicherung bei ...
14	KÜHLMITTEL TEMP. SPANNUNG NIEDRIG	02	<ul style="list-style-type: none"> • Kühlmitteltemperatur größer als 141 °C (Spannung kleiner als 412 mV) (Kurzschluß gegen Masse) • Bedingung muß für mindestens 0,5 s erfüllt sein <p>Ersatzwerte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für die Kraftstoffmengenzumessung und für die Ansteuerung des Abgasrückführventils wird die aktuelle Kraftstofftemperatur verwendet. • 50 °C für Glühen • 50 °C für Spritzbeginn • 130 °C für Klimakompressorabschaltung

vectra16v.com