

Tafel 2, Digitale Diesel Elektronik DDE 2.1 F2:FEHLERCODETABELLE

Fehler-Code	Informationsgeber Fehlerursache	Abhilfe in F0:DATENLISTE Nr.	Fehlercodespeicherung bei ...
74	LADELUFT TEMP . SPANNUNG HOCH	04	<ul style="list-style-type: none"> • Ladelufttemperatur kleiner als -45 °C (Spannung größer als 4,98 V) (Kurzschluß gegen Spannung oder Stromkreis-Unterbrechung) • Bedingung muß für mindestens 0,5 s erfüllt sein <p>Ersatzwerte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 125 °C <p>Auswirkung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die maximale Leistung wird reduziert. <p>Hinweis: Der Sensor kann durch Kurzschluß mit Batterie zerstört werden.</p>

vectra16v.com