

F0: DATENLISTE

Nr	TECH 1 Display	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehlercodes	Klemme
08	RÜCKFÖRDERP. REL.	<p>Zündung EIN</p> <p>Hinweis: Steuergeräte-Klemmen für Ventilrelais:</p> <p>ABS-2E: Kl. 18 und 34 ABS-2EH mit ETC: INTERN ABS-2EH ohne ETC: INTERN ETC = Electronic Traction Control</p>	INAKTIV	35	Siehe Hinweis

Hinweise zur Fehlersuche:

Sollwert

Fehlerursache:

Gilt nur für ABS-2E, Prüfung Pumpenrelais U 4.1:

- | | | |
|--|--------------------|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Zündung AUS
Abdeckung vom Hydroaggregat U 4 abschrauben
Pumpenrelais vom Hydroaggregat abziehen
Ohmmeter zwischen Pumpenrelais U 4.1 Kl. 85 und Kl. 86 anklennen | <p>35 bis 60 Ω</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Pumpenrelais U 4.1 defekt |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ohmmeter zwischen Pumpenrelais U 4.1 Kl. 87 und Kl. 30 anklennen | <p>∞ Ω</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Pumpenrelais U 4.1 defekt |
| <ul style="list-style-type: none"> • Voltmeter zwischen Hydroaggregat Kl. 87 und Masse anklennen
Pumpenrelais U 4.1 aufstecken | <p>12 V</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Kabelunterbrechung zur Batterie |
| <ul style="list-style-type: none"> • Stecker vom Steuergerät K 50 abziehen
Ohmmeter zwischen K 50/Kl.17 und K 50/Kl. 28 anklennen
Pumpenrelais U 4.1 abziehen | <p>35 bis 60 Ω</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Ventilrelais defekt |
| <ul style="list-style-type: none"> • Stecker vom Steuergerät K 50 ist abgezogen
Voltmeter zwischen K 50/Kl. 14 und K 50/Kl. 28 anklennen
Am Hydroaggregat Kl. 87 und | | |

Kl. 30 überbrücken

12 V (Pumpenmotor läuft)

- Kabelunterbrechung

**Gilt nur für ABS-2EH,
Prüfung Pumpenrelais U 4.1:**

- Zündung AUS
Abdeckung vom Hydroaggregat
U 4 abschrauben
Pumpenrelais U 4.1 vom
Hydroaggregat abziehen
Ohmmeter zwischen
Pumpenrelais U 4.1/Kl. 85 und
Kl. 86 anklemmen

35 bis 60 Ω

- Pumpenrelais U 4.1 defekt

- Ohmmeter zwischen
Pumpenrelais U 4.1/Kl. 87 und
Kl. 30 anklemmen

$\infty \Omega$

- Pumpenrelais U 4.1 defekt

- Voltmeter zwischen Sockel
Pumpenrelais U 4.1 Kl. 87 und
Masse anklemmen

12 V

- Pumpenrelais U 4.1 defekt

- Pumpenrelais U 4.1 abziehen Am
Hydroaggregat Kl. 87 und Kl. 30
überbrücken

Pumpenmotor läuft

- Kabelunterbrechung

vectra16v.com