

**Anhängermulator/ Sensorversorgung 24 V**

Die Spannungsversorgung für die externen Komponenten hat einen Kurzschluss nach 24 V.

Überprüfen Sie bitte

- das Kabel zum Achslastsensor,
- das Kabel zum EBS-Anhängerbremsventil und
- das Kabel zum EBS-Relaisventil auf Beschädigungen.
- das Anhängerbremsventil 971 002 802 0

Der Fehler kann auch auftreten, wenn in einem der Stecker Feuchtigkeit eingedrungen ist. Überprüfen Sie bitte alle Stecker auf Feuchtigkeit und korrekte Dichtungen.

**Reparaturhilfe für EBS- Anhängerbremsventil 971 002 802 0:**

Überprüfen Sie die Verkabelung zum EBS-Anhängerbremsventil sowie das EBS-Anhängerbremsventil.

Ermittlung benötigter Reparaturset bei elektrischen Fehlern:

Diagnose Startseite ECU-DATEN Softwareversion:

Softwareversion Generation Reparaturset

THC1..../ CHC1.... C1-Generation Einsatz Reparaturset 971 002 921 2

THC2..../ CHC2.... C2-Generation Einsatz Reparaturset 971 002 921 2

THC3..../ CHC3.... C3-Generation Einsatz Reparaturset 971 002 922 2

TD0. ..../ CD0. .... D-Generation Einsatz Reparaturset 971 002 922 2