

Prüf-schritt	TECH 1-Display	Hinweis	Sollwert	Mögliche Fehlercodes
03 *	SCHALTER TÜREN	Alle Türen geschlossen Eine Tür öffnen	OFFEN 12 V GESCHL. 0 V	18, 34

Fehlersuche:

- Alle Türen schließen mit Multimeter Spannung messen an DWA-Steuergerät Kl.3

- Türen nacheinander öffnen und schließen mit Multimeter Spannung an DWA-Steuergerät Kl. 3 messen
Tür geöffnet
Tür geschlossen

Sollwert:

> 11 Volt

< 1 Volt

< 1 Volt

> 11 Volt

Werden Sollwerte erreicht

Fehlerursache:

(Falls Sollwert nicht erreicht wird)

- Leitung von Türkontakt S17, S 31, S 32, S 47 zum DWA-Steuergerät hat Masseschluß oder
 - Innenraumbeleuchtung defekt
 - Türkontaktschalter defekt
- Schalter S 2.2 (Innenraumbeleuchtung) geschlossen (Innenraumbeleuchtung AN)
- Leitungsunterbrechung von Türkontakten S 17, S 31, S 32, S 47 zum DWA-Steuergerät
 - Türkontaktschalter defekt
- DWA-Steuergerät defekt

* Siehe auch Seite 20!