

## F0:DATENLISTE

Nr .	TECH 1-Display	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehlercodes	Klemme
20	S. KICK-DOWN	Zündung EIN Motor AUS Handbremse anziehen Motor-Drosselklappe ZU (Gaspedal in Leerlaufstellung) Motor-Drosselklappe AUF (Gaspedal voll durchgetreten)	INAKTIV 12V  AKTIV 0V	77	15, 19

Hinweise zur Fehlersuche	Sollwert	Fehlerursache: (Falls Sollwert nicht erreicht wird)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn noch nicht durchgeführt, TECH 1-Prüfung <b>DK-POTI SIGNAL</b> und <b>DK-POTI REF.SPG.</b> wie in Prüfschritt Nr.19 und 26 beschrieben durchführen</li> </ul>	Prüfung OK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fehlersuche nach Prüfschritt Nr.19 durchführen</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spannung messen: von: Kickdownschalter S 104 Kabelsatzstecker Kl. B zu: Masse, Kl. 31</li> </ul>	kleiner 0,1 V	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kurzschluß im Kabelsatz von: Kickdownschalter S 104 Kabelsatzstecker Kl. B zu: Batterie +</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabelsatzstecker vom Kickdownschalter S 104 abziehen</li> <li>• Mit Multimeter Widerstand messen: von: Kickdownschalter S 104 Kabelsatzstecker Kl. B zu: Masse, Kl. 31</li> </ul>	kleiner 2 Ω	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stromkreisunterbrechung von: Kickdownschalter S 104 Kabelsatzstecker Kl. B zu: Masse, Kl. 31</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zündung EIN</li> <li>• TECH 1-Parameter <b>S. KICKDOWN</b></li> </ul>	INAKTIV 12V	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kurzschluß gegen Masse von: Getriebesteuergerät-Kabelsatzstecker Kl.15 zu: Kickdownschalter S 104 Kabelsatzstecker Kl. A</li> <li>• Getriebesteuergerät-Kabelsatzstecker und Kabelsatz überprüfen</li> <li>• Getriebesteuergerät ersetzen</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kickdownschalter S 104 Kabelsatzstecker Kl. A und B überbrücken</li> <li>• TECH 1-Parameter <b>S. KICKDOWN</b></li> </ul>	AKTIV 0V	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kurzschluß gegen Spannung oder Stromkreisunterbrechung von: Getriebesteuergerät-Kabelsatz</li> </ul>

stecker Kl.

zu: Kickdownschalter  
S 104 Kabelsatzstecker  
Kl. A

- Getriebesteuergerät-  
Kabelsatzstecker und Kabelsatz  
überprüfen
- Getriebesteuergerät ersetzen

alle Prüfungen OK

- Einstellung des Kickdownschalters  
S 104 überprüfen (Siehe  
Service-Anleitung)
- Kabelsatz- und  
Kickdownschalterstecker  
überprüfen
- Kickdownschalter S 104 ersetzen

vectra16v.com