

Prüf-schritt	TECH 1-Display	Hinweis	Sollwert	Mögliche Fehlercodes
11	SIGNAL ENTSCHÄRF	DWA scharfschalten DWA entschärfen Nach ca. 1 Sekunde	- AKTIV 12 V INAKTIV 0 V	18, 39

Fehlersuche:

- mit Multimeter Spannung messen an DWA-Steuergerät Kl. 11

DWA scharfschalten
DWA entschärfen
Nach ca. 1 Sekunde

Sollwert:

-
AKTIV 12 V > 5 Volt
INAKTIV 0 V

Fehlerursache:

(Falls Sollwert nicht erreicht wird)

- Sicherung F 23 (OMEGA/CARLTON, SENATOR-B) defekt
 - Sicherung F 17 (VECTRA/CAVALIER) defekt
- Verbindungsleitung zwischen DWA-Steuergerät Kl. 11 und Zentralverriegelungssteuergerät K 37 Kl. 8 < 1 Volt unterbrochen
 - Zentralverriegelungssteuergerät K 37 defekt
 - Unterbrechung im Kabelsatzstecker X 67 Kl. 1 (VECTRA/CAVALIER)
 - X 68 Kl. 3 (OMEGA/CARLTON, SENATOR-B)
 - Kurzschluß im Motor - Zentralv. M 18, M 19, M 20, M 32, M 37, M 41, M 60

Werden Sollwerte erreicht • DWA-Steuergerät defekt