

C-02, Steuergerät Hard- und Software

| C-02, Steuergerät Hard- und Software | | |
|--------------------------------------|--|----------------------|
| Test | Arbeitsanweisung | Sollwert |
| T01 | Prüfung: Fehlercode gespeichert | |
| | Ist der folgende Fehlercode gesetzt? P0602 STEUERGERÄT PROGRAMMIERUNG FEHLER Ja: T02 Nein: T03 | |
| T02 | Prüfung: Komponente | Programmierung okay? |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Diagnose-Tester Programmierung anwählen und einschalten: STEUERGERÄT • Siehe B-7 F7: PROGRAMMIERUNG Test01 STEUERGERÄT Ja: E01 Nein: E02 | |
| T03 | Prüfung: Fehlercode gespeichert | |
| | Ist der folgende Fehlercode gesetzt? P1604 STEUERGERÄT ERSETZEN P1605 PROGRAMMIERE / | |

ERSETZE STEUERGERÄT.

Ja: E01

Nein: E01

C-02, Steuergerät Hard- und Software

| Ergebnis | Fehlerursache |
|----------|--|
| E01 | <ul style="list-style-type: none">• Service Programmierung SPS durchführen, um den neusten Stand der Steuergeräte-Software in das Steuergerät zu laden.• Ist die Programmierung/Sollwert okay und das System noch fehlerhaft, so ist die folgende Komponente defekt: K57 Steuergerät - Multec |
| E02 | <ul style="list-style-type: none">• Defekte Komponente: K57 Steuergerät - Multec |

vectra16v.com