

- E 55:** Fehler im Arbeitsspeicher, ZST 1810/2, IS 20.
- E 57:** Fehler in der Steuerung: Steuerbaugruppe ZS/BF, Leiterkarte Speicher (SR) in der Baugruppe AO oder Baugruppe BT (BITE).
(E 57 kann nur bei Bestückung mit der Baugruppe BT (BITE) erkannt werden).
- E 60:** Schnittstellenfehler: „Time out“.
- E 61:** Schnittstellenfehler: Parity-Fehler.
- E 62:** Schnittstellenfehler: Overrun-Fehler.
- E 64:** Schnittstellenfehler: Steuersignal DSR falsch.
- E 65:** Schnittstellenfehler: „FRAMING“-Error.
- E 66:** Schnittstellenfehler: Steuersignal CTS falsch (bei Bestückung mit serieller Schnittstelle) oder „Warten auf IEC-Bus“ (bei Bestückung mit IEC-Bus-Schnittstelle).
- E 70:** Fühlleitung BU 1 (SR 1810/3), Kontakt 39 auf LOW-Pegel
- E 71:** Fühlleitung BU 1 (SR 1810/3), Kontakt 40 auf LOW-Pegel
- E 72:** Fühlleitung BU 1 (SR 1810/3), Kontakt 41 auf LOW-Pegel
- E 73:** Fühlleitung BU 1 (SR 1810/3), Kontakt 42 auf LOW-Pegel
- Hinweis:** Wenn von den Kontakten 39 bis 42 mehr als einer auf LOW-Pegel liegt, wird der mit der niedrigsten Nummer angezeigt bzw. über die Schnittstelle gemeldet.
Wenn z.B. Kontakt 40 und 42 beide LOW-Level haben, wird die Error-Nummer 71 gemeldet.
- E 87:** Wenn Baugruppe BT 1800 (BITE) nicht bestückt ist:
Fehler beim „GO/NO GO-Test“ (t 01).
Wenn Baugruppe BT 1800 bestückt ist, siehe unten.
- E 88:** Wenn Baugruppe BT 1800 (BITE) nicht bestückt ist:
Aufruf der Demodulationsart B7B oder B8E ist nicht möglich, weil die zugehörigen Einseitenbandfilter in der Baugruppe FI 1710 nicht vollständig oder falsch bestückt sind.
Sollzustand: Auf Filter-Position 7: - 3 kHz,
Auf Filter-Position 6: + 3 kHz.
Überprüfbar mit Test 01 oder Programmierung 11.
Wenn Baugruppe BT 1800 bestückt ist, siehe unten.
- Die folgenden Fehler werden nur bei Bestückung mit der Baugruppe BT 1800 (BITE) erkannt:
- E 80:** Baugruppenfehler: Spannungsversorgung NS
- E 81:** Baugruppenfehler: Analyseoszillator AO, Thermostat außer Toleranz. Während der Aufheizphase stellt diese Meldung keinen Fehler dar (bis zu 20 Minuten nach Einschalten des Geräts).
- E 82:** Baugruppenfehler: Analyseoszillator AO, außer Synchronisation.
- E 83:** Baugruppenfehler: Analyseoszillator AO, Pegel 1 außer Toleranz.
- E 84:** Baugruppenfehler: Analyseoszillator AO, Pegel 2 außer Toleranz.
- E 85:** Baugruppenfehler: Empfängervorselektion ES
- E 86:** Baugruppenfehler: HF-Teil HT
- E 87:** Baugruppenfehler: ZF-Filterbaugruppe FI, Ausgang 1
- E 88:** Baugruppenfehler: ZF-Filterbaugruppe FI, Ausgang 2
Wenn die Error-Nummer 88 bei Betätigung der Demodulationsart-Taste B7B oder B8E gemeldet wird, siehe oben (E 88 ohne BT 1800).
- E 89:** Baugruppenfehler: Demodulator 1 DE
- E 90:** Baugruppenfehler: Demodulator 2 DE
- E 91:** Baugruppenfehler: Telegrafie-Demodulator TD
- E 92:** Baugruppenfehler: Telegrafie-Zusatzdemodulator TZ