



In Kaskade geschaltete Geräte mit OetroCom-3 Schaltfeld:

GSC-150 45-115, OSCR 45-120, GMR 6000, MHC-MB, MHR-C

DE

Kompatibilität der Leiterplatten - Fehlerbehebung

JS

N° ITOE0237A-de

06/10/2020

Beim Auftreten von einem der folgende Fehlercodes: **A02.49**, **H02.47**, **H02.48** oder **H02.49** und keine vorhandene Funktionsstörung:

- Überprüfen Sie die **SCB-10** version auf jedem Gerät in der Kaskade.
- Ersetzen Sie ältere Versionen der **SCB-10** Leiterplatten durch die Version **E** (= SW 1.04).
- Führen Sie eine Automatische **Leiterplatten-Erkennung** aus, zur Systemaktualisierung.

1. SCB-10 Version überprüfen

1. Die Fachmann-Ebene aktivieren:

- Wählen Sie  im display und mit  bestätigen,
- Fachmanncode **0012** eintragen und mit  bestätigen.

2. Taste  drücken,

3. Wählen Sie die Zeile **Versionsinformation** ,

4. Wählen Sie **SCB-10** Leiterplatte,

5. Zeile : **Softwareversion** überprüfen: **1.2** = SCB-10_C ; **1.3** = SCB-10_D ; **1.4** = SCB-10_E.



2. Leiterplatte SCB -10_E montieren

Ersetzen Sie alle ältere Versionen der **SCB-10** Platine durch die Version **SCB-10-E**, im Ersatzteillager erhältlich unter der Referenz:

7764825 SCB-10_E (SW 1.04) Leiterplatte.



Markierung auf dem Etikett:
SCB-10_E – SW : 01.04

3. Automatische Leiterplatten-Erkennung durchführen

Nach dem **Ersatz** der Leiterplatte eine **Leiterplatten-Erkennung** durchführen.

→Siehe Technische Information [ITOE0236](#) (Seite 4).