



Achtung: - Anlage durch Elektrofachkraft installieren bzw. prüfen lassen
 - Bedienungsanleitungen lesen
 - OVP und LVP Abschaltungen regelmäßig testen
 - Bei LiPro1-6 Variante, zusätzlich KAB_BAL_ACTIVE_4 (B6081)
 - Verlegung Hochstromkabel: Einadrige, frei in Luft verlegte Leitungen, wobei die Leitungen mit Zwischenraum von mindestens Leitungsdurchmesser verlegt sind
 - Kontakte Zellverbinder/Zellen vor der Montage reinigen (Schleifpapier)
 - Zellverbinder mit vorgeschriebenen Drehmoment anziehen:
 M6: 12-15 Nm
 M8: 15-25 Nm
 M12: 35-45 Nm
 M14: 40-50 Nm
 - Einbaulage der Zellen nur senkrecht, also Pole nach oben, auch wenn andere Quellen im Internet gegenteiliges behaupten!

- Hinweise:**
- 1) BMS - Batterie Management System --> Zellenüberwachung ECS LiPro1-x
 - 2) LVP - Low Voltage Protection
 - 3) OVP - Over voltage Protection