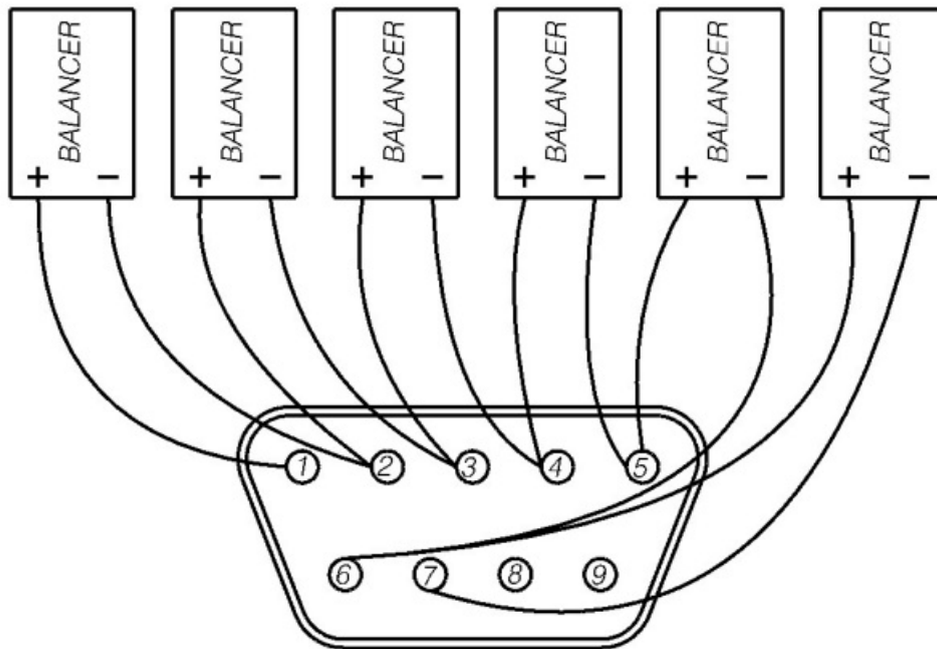
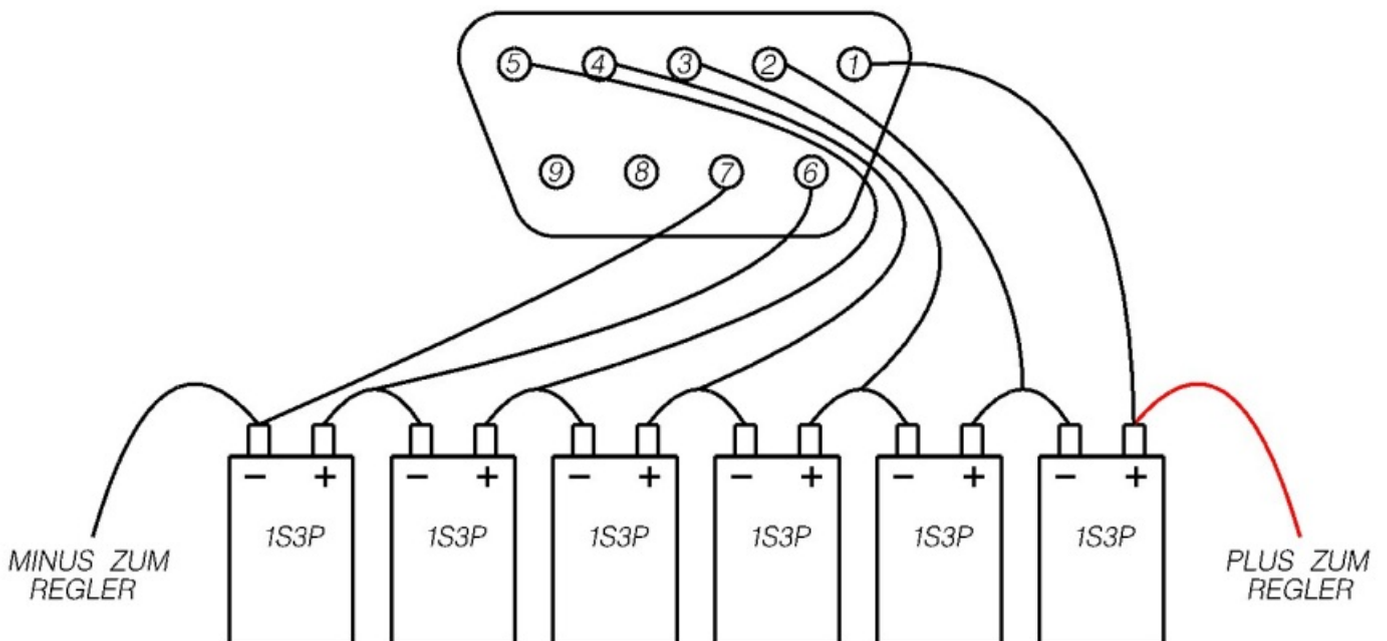


Schaltbild LF6S3P Lipo Akku



SUB-D STECKER
AN DEN BALANCERN

SUB-D BUCHSE
AM AKKU



1S3P bedeutet 3 Zellen parallel gelötet (plus an plus, minus an minus). Diese 3er Packs werden dann seriell verlötet (plus an minus). Um eine Überlastung der Balancer durch Spannungsspitzen beim Anstecken zu vermeiden, sollte parallel zu jedem Balancer ein 47 kOhm Widerstand gelötet werden. Dies ist eine Empfehlung, die allerdings zum Erlöschen der Garantie für den Balancer führt. Die Balancer werden auf eine kleine (nichtleitende) Kunststoffplatte geklebt (nur doppelseitiges Klebeband verwenden) und eingeschrumpft.