

Lithium-Polymer (LiPo)-Schutzschaltung - Einsatz mit einem mehrzelligen Akkupack

Nachfolgend eine Skizze, welcher Sie die erforderliche Beschaltung eines 4-zelligen Akkupacks entnehmen können. Die LiPo-Schutzschaltungen werden in die Reihenschaltung der LiPo-Akkus eingefügt, so dass bei zu hoher und zu tiefer Akkuspannung der Stromkreis des Akkupacks unterbrochen wird.

