



SLS Quantum 5000mAh 14S1P 51,8V 65C/130C SPLIT

Art.Nr.: SLSQ500014165SP

Technische Daten:

- Spannung: 51,8V
- Ausföhrung: 14S1P
- Kapazität: 5000mAh
- Dauerentladestrom: max. 65C* (325A)
- Kurzzeitiger Entladestrom: max. 130C (650A)
- Ladestrom: max. 10C (50A)
- Gewicht: ca. 2017 Gramm (inkl. Kabel und Stecker)
- Mae: ca. LxBxH 330 x 55 x 60mm
- Balanceranschluss: XH
- Stecksystem: nein
- Hauptstromkabel: AWG10
- Hauptstromkabel-Lnge: 15cm



Hinweis:

(*) Die Zellenchemie ist auf 65C ausgelegt. Die Dicke und Breite der radialen Hochstromableiter und die Kontaktierungen der Hochstromkabel sind technisch begrenzt. Deshalb unsere Empfehlung: 65C nicht lnger als 20 Sekunden.

PREIS:

342,40 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**