



SLS Quantum 3000mAh 5S1P 18,5V 65C/130C

Art.Nr.: SLSQ30005165

Technische Daten:

- Spannung: 18,5V
- Ausföhrung: 5S1P
- Kapazität: 3000mAh
- Dauerentladestrom: max. 65C* (195A)
- Kurzzeitiger Entladestrom: max. 130C (390A)
- Ladestrom: max. 10C (30A)
- Gewicht: ca. 474 Gramm (inkl. Kabel und Stecker)
- Mae: ca. LxBxH 139 x 44 x 39mm
- Balanceranschluss: XH
- Stecksystem: XT90
- 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:

81,70 EUR

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