



SLS Quantum 4000mAh 4S1P 14,8V 65C/130C

Art.Nr.: SLSQ40004165

Technische Daten:

- Spannung: 14,8V
- Ausföhrung: 4S1P
- Kapazität: 4000mAh
- Dauerentladestrom: max. 65C* (260A)
- Kurzzeitiger Entladestrom: max. 130C (520A)
- Ladestrom: max. 10C (40A)
- Gewicht: ca. 489 Gramm (inkl. Kabel und Stecker)
- Mae: ca. LxBxH 160 x 45 x 31mm
- 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:

85,90 EUR

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