

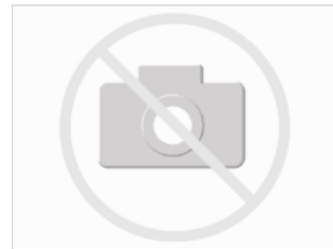


SLS Quantum 1300mAh 4S1P 14,8V 65C/130C

Art.Nr.: SLSQ13004165

Technische Daten:

- Spannung: 14,8V
- Ausföhrung: 4S1P
- Kapazität: 1300mAh
- Dauerentladestrom: max. 65C* (84,5A)
- Kurzzeitiger Entladestrom: max. 130C (169A)
- Ladestrom: max. 10C (13A)
- Gewicht: ca. 174 Gramm (inkl. Kabel und Stecker)
- Mae: ca. LxBxH 73 x 34 x 36mm
- Balanceranschluss: XH
- Stecksystem: XT60
- Hauptstromkabel: AWG12
- Hauptstromkabel-Lnge: 12cm



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:

31,50 EUR

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