



SLS Quantum 4500mAh 7S1P 25,9V 65C/130C

Art.Nr.: SLSQ45007165

Technische Daten:

- Spannung: 25,9V
- Ausföhrung: 7S1P
- Kapazität: 4500mAh
- Dauerentladestrom: max. 65C* (292,5A)
- Kurzzeitiger Entladestrom: max. 130C (585A)
- Ladestrom: max. 10C (45A)
- Gewicht: ca. 884 Gramm (inkl. Kabel und Stecker)
- Mae: ca. LxBxH 155 x 44 x 65mm
- 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:

136,36 EUR

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