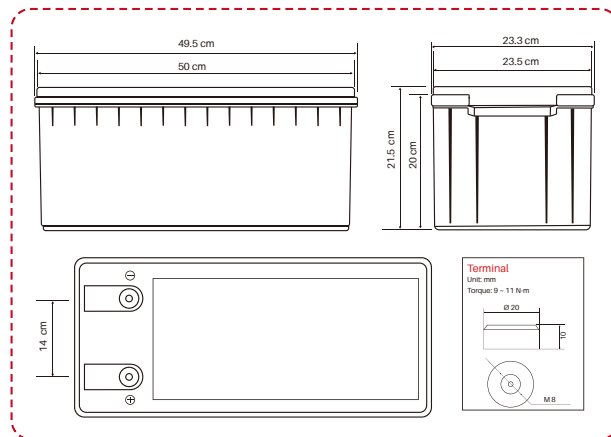


PL-LCD DISPLAY



Artikel

Nominale Kapazität	200Ah
Nennenergie	2560Wh
Nennspannung	12.8V
Zelle	Prismatisches Modul
Verlängerung	LCD Bildschirm
Lebensdauer	>4000
Interner Widerstand	≤25 mΩ @ 50% SOC
Normale Ladespannung	14.6V
MAX. Ladestrom	50A
Empfohlener Ladestrom	20A
Kontinuierlicher Entladestrom	100A
Maximaler Dauerentladestrom	300A (5 ~ 15 ms)
Kurzschlusschutz	200 ~ 600 μs
Versandklassifizierung	UN 3480 / KLASSE 9

Artikel

Empfohlener Ladestrom	10V
Entladeschlussspannung	>8.4 V (50 ~ 150 ms)
Terminaltyp	M8
Anschlussdrehmoment	80 ~ 100 in-lbs (9 ~ 11 N-m)
Gehäusematerial	ABS
Wasserdicht	IP65
Abmessungen (L x B x H) in mm	522×240×218
Gewicht (ohne Zubehör)	24kg
Ladetemperatur	0 ~ 45 °C
Entladungstemperatur	-20 ~ 60 °C
Lagertemperatur	-5 ~ 35°C
Abschaltung bei hoher Temperatur	65°C
Serie & Parallel	Nur Parallelanschluss, Max. 4 Parallelschaltungen, keine Reihenschaltung
Zertifizierungen	CE / UN38.3 / UL1642 & IEC621