

Hochleistungs - Gelbatterie

RPower® Gel 12V / 80Ah



Maße mm
 Länge:..... 260
 Breite:..... 168
 Totale Höhe:..... 233

Gewicht:..... 26,5 kg

Technologie:

Verschlossene 12V GEL-Batterie
 Gasdicht und Lageunabhängig

Verwendung:

Starter- und Versorgungsbatterie

Kapazität 20 stündig.....82,8 Ah
 Kapazität 10 stündig.....80,0 Ah
 Kapazität 5 stündig.....65,5 Ah

Max. Entladestrom.....800A (5 sec.)

Nennbetriebstemperatur: .25°C +- 3°C

Betriebstemperaturbereich: - 15°C bis + 50°C

Ladespannungen:

Zyklische Ladespannung...V..... 14.10 bis 14.40 V

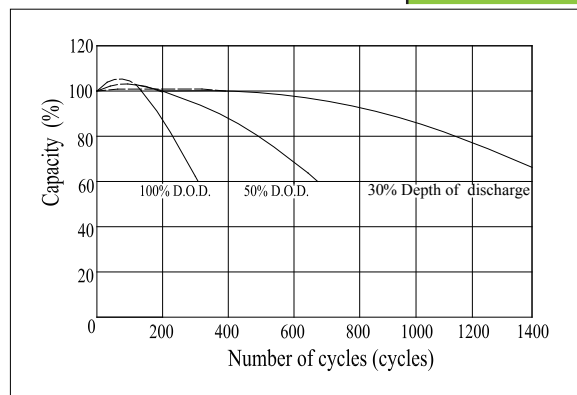
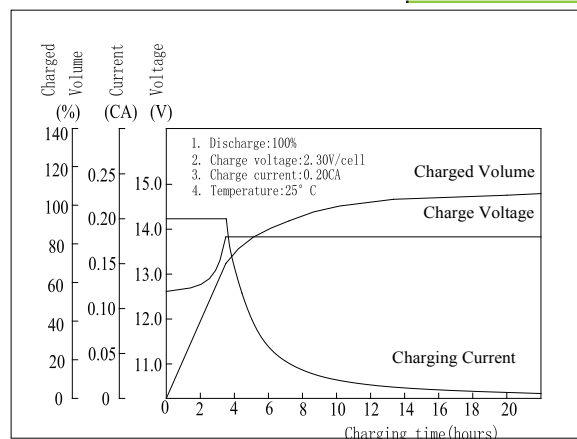
Erhaltungs-Ladespannung.V..... 13.60 bis 13.80 V

Konstruktive Lebenserwartung:.....10 Jahre

Polart:.....Schraubpol M6

Besonderheiten:

1. Kein Gefahrgut
2. Transport in Bahn, Schiff und Flugzeug
3. Betrieb in geschlossenen Räumen



Batterien gehören nicht in den Hausmüll

