

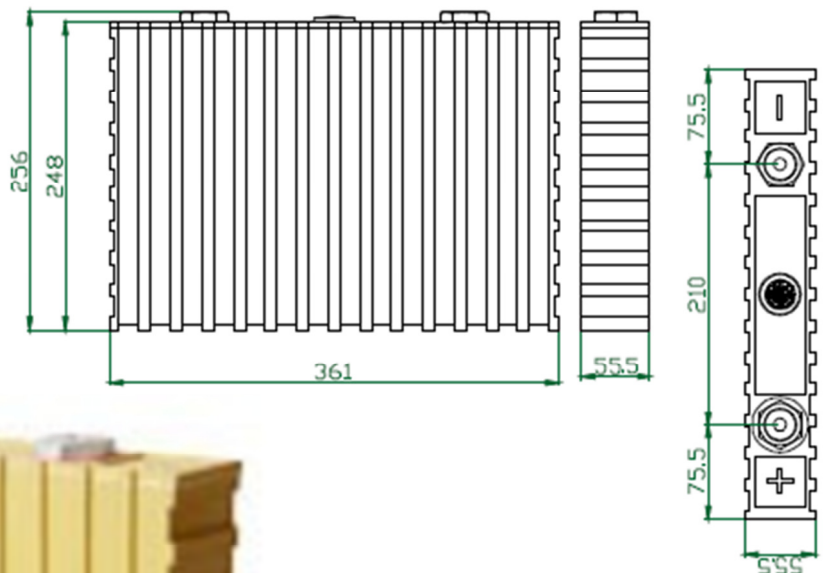
Produktblad 3V 0,6 kW

SPESIFIKASJONER:

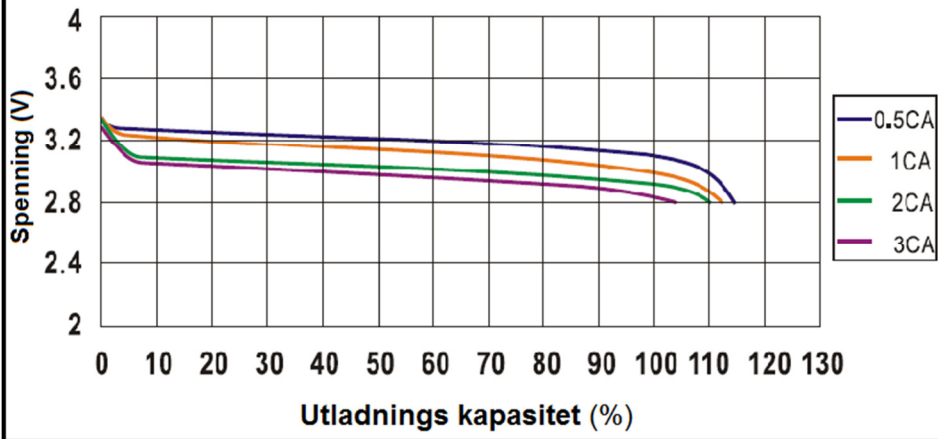
| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| Nominell kapasitet: | 200 Ah, 3,2V 0,65 kWh | Standard (Anbefalt) Ladning / forbruk: | 0,5 CA (100 A) |
| Intern motstand: | >0,35 mOhm | Maks temperatur: | 200 °C |
| Spenning: | | Kapasitet ladesykluser | |
| Maks | 4,0 volt | 80 % (DoD) | >5000 ganger |
| Nominell | 3,2 volt | 70 % (DoD) | >7000 ganger |
| Minimum | 2,8 volt | | |
| Maks belastning: | | Arbeidstemperatur: | |
| Konstant | >3 CA (600 A) | Min | -45 °C |
| Peak | >10 CA (2000 A) | Maks | 85 °C |
| Maks ladning: | 3 CA (600 A) | | |

DIMENSJONER:

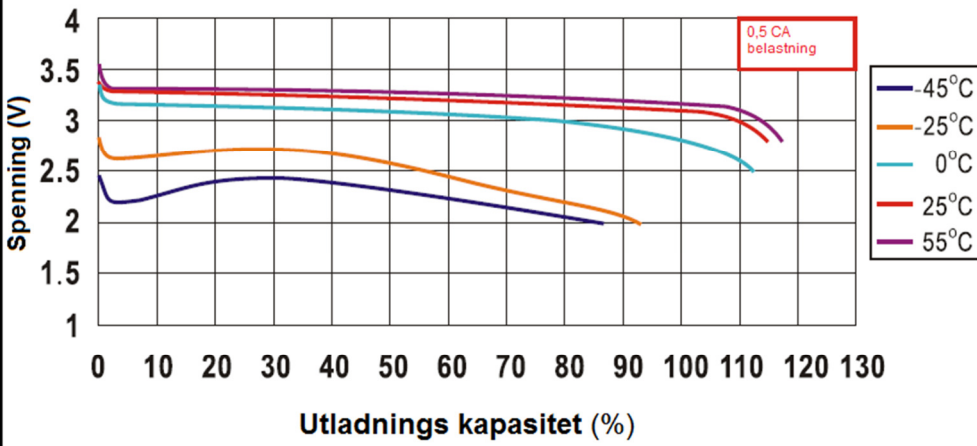
| | |
|---------|---------|
| Vekt: | 7,9 kg |
| Lengde: | 36,1 cm |
| Bredde: | 5,6 cm |
| Høyde: | 25,6 cm |



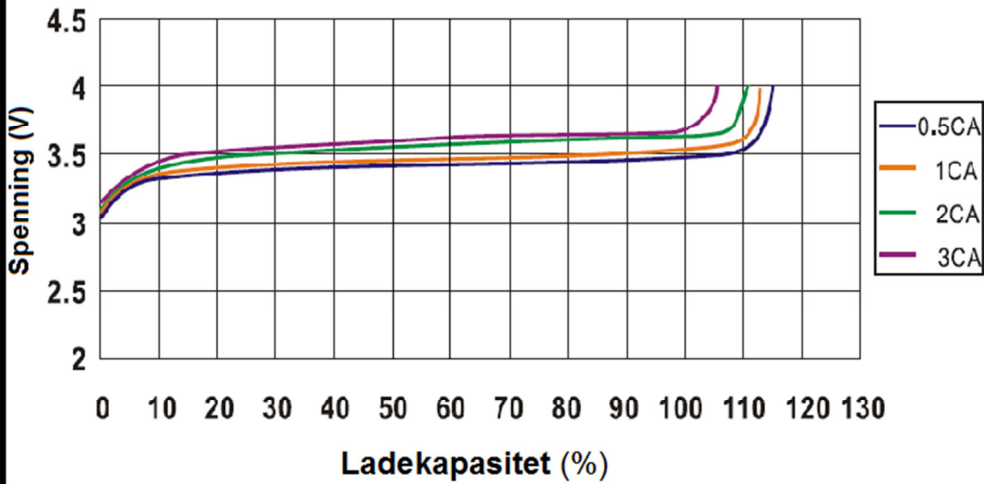
Utladnings karakteristikk kurve for LYP modeller av batterier under normale arbeidstemperaturer



Utladnings karakteristikk kurve for LYP modeller av batterier i forskjellige arbeidstemperaturer.



Ladekapasitets karakteristikk kurve for LYP batterier under normal arbeidstemperatur



Lagre karakterisikk kurve for LYP batterier under normal arbeidstemperatur

