

Produktblad 3V 2,2 kW

SPESIFIKASJONER:

Nominell kapasitet: 700 Ah, 3,2V
2,24 kWh

Standard (Anbefalt)

Ladning / forbruk: 0,5 CA (350 A)

Intern motstand: >0,3 mOhm

Maks temperatur: 200 °C

Spenning:

Maks 4,0 volt
Nominell 3,2 volt
Minimum 2,8 volt

Kapasitet ladesykluser

80 % (DoD) >5000 ganger
70 % (DoD) >7000 ganger

Maks belastning:

Konstant >3 CA (2100 A)
Peak >10 CA (7000 A)

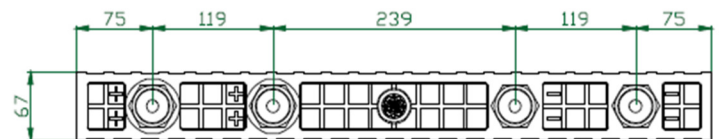
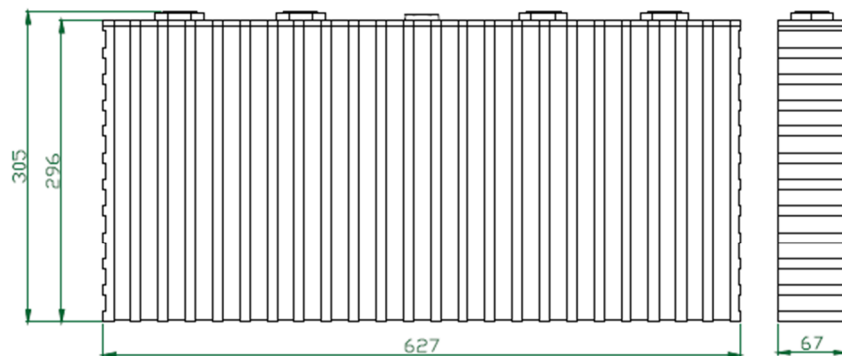
Arbeidstemperatur:

Min -45 °C
Maks 85 °C

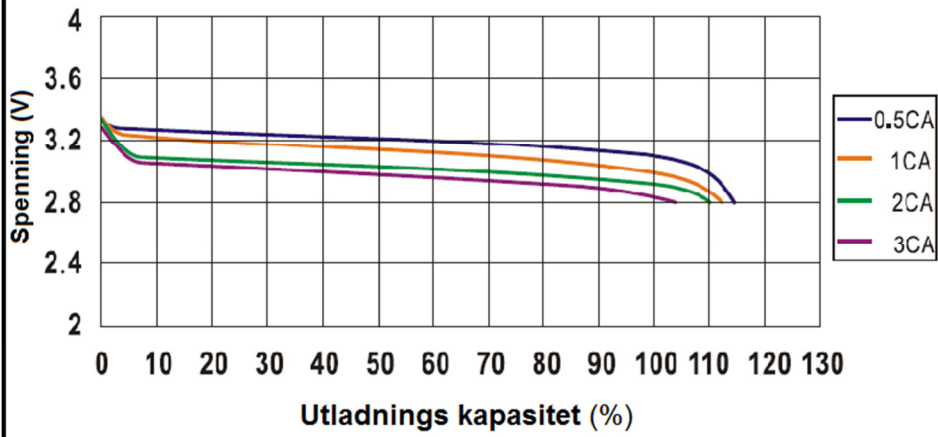
Maks ladning: 3 CA (2100 A)

DIMENSJONER:

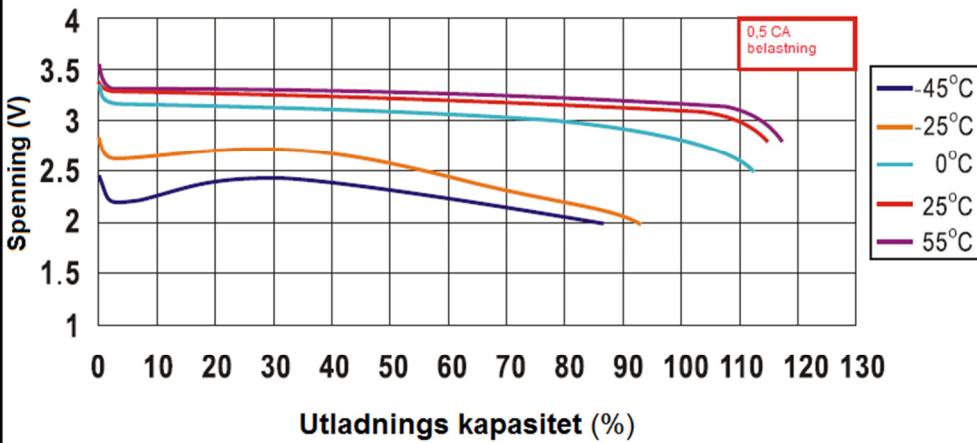
Vekt: 21 kg
Lengde: 62,7 cm
Bredde: 6,7 cm
Høyde: 30,5 cm



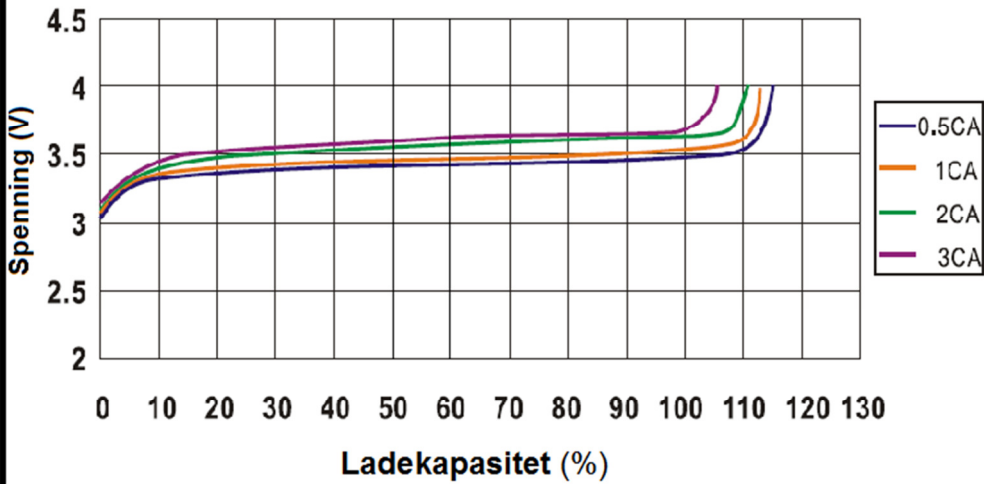
Utladnings karakteristikk kurve for LYP modeller av batterier under normale arbeidstemperaturer



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

