



SIGA
IMPULSIVE
DYNAMIK

GEL-BATTERIE

DATENBLATT

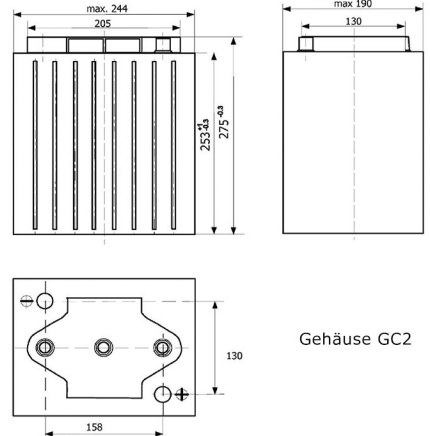
SIGA OPTIGEL 225AH 6V

Artikelnummer: S6-225G

konstruktive Lebensdauer von 10 Jahren



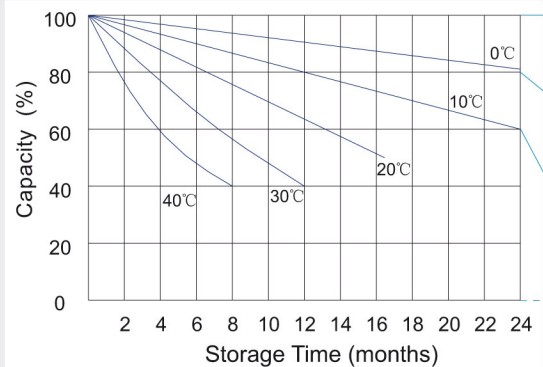
Abmessungen in (mm)



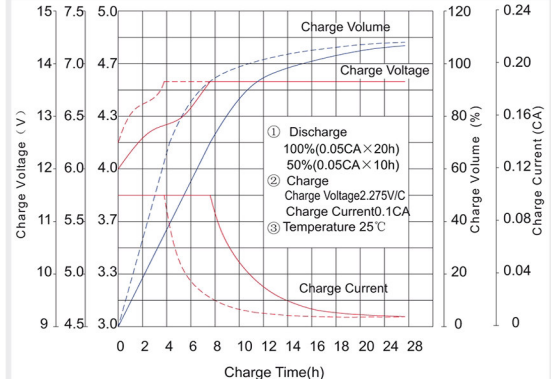
Leistungsmerkmale

Nennspannung		6V
Kapazität (25°C)		225AH C100 / 185AH C5
Abmessungen	Länge	244mm
	Breite	190mm
	Höhe	253mm
	Total Höhe	275mm
Gewicht ca.		31,0Kg
Innenwiderstand (voll aufgeladen bei 25°C)		
Kapazität abhängig der Temperatur (10 Std.)	40°C	104%
	25°C	100%
	0°C	80%
	-15°C	60%
Selbst- entladung (25°C)	3 Monate	Restkapazität : 95%
	6 Monate	Restkapazität : 85%
	12 Monate	Restkapazität : 60%
Nennbetriebstemperatur		25°C±3°C
Betriebstemperaturbereich		-15°C~50°C
Erhaltungs-Ladespannung V		6.70 bis 6.80V
Zyklische Ladespannung V		7.10 bis 7.20V
Maximaler Ladestrom		40A
Polausführung		Rundpol
Schaltung		3
Kälteprüfstrom		950A/EN

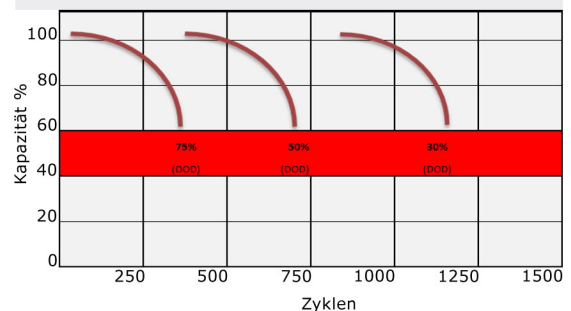
Selbstentladung



Ladecharakteristik



Zykluslebensdauer



Cycle service	
※	Avoid battery over discharge, especially battery series connection use.
※	Charged with recommend voltage, ensure battery can be full recharged.
	In general, recharge capacity should be 1.1-1.15 times discharge capacity.