



## 12V 200Ah DERİN DÖNGÜ MARİN JEL AKÜ

12 V 200 AH / 20 HR

Güçlü Tasarım & Güvenilir & Marin Uygulamaları İçin Tasarlanmıştır  
Kalsiyum & Kalay & Kurşun Alaşımı Izgaralar  
Uygun koşullar altında 10 yıldan fazla ömür beklentisi  
Akım taşıma özelliği yüksek olan özel orta kulak tasarımı plakalar  
Yüksek güvenilirliğe sahip ABS malzemeden üretilmiş kutu ve kapak  
Bakım gerektirmez, Su ilavesi gerekmez  
Valfli Buşonları sayesinde yüksek rekombinasyon verimi sağlar  
VRLA teknolojisine sahiptir ve elektrolit dökülme tehlikesi yoktur  
Jelli katkılı elektrolit ve AGM separatörlü iç yapı



### AKÜ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Nominal Voltaj	12V
Nominal Kapasite (25°C) ( 20 HR & 10,50 V )	200 Ah (C20) @25°C Ufinal: 10,50 V
Ağırlık	63 kg ± 1kg
Terminal	M8
Tavsiye Edilen Kullanım Sıcaklığı	15°C ile 30°C
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	55°C
Yüzdürme Şarj Voltajı	2,27 V/hücre @ 25°C
Denegeleme Şarj Voltajı	2,35 V/hücre @ 25°C
Çevrim için Şarj Voltajı	2,40 V/hücre @ 25°C
Tavsiye Edilen Maksimum Şarj Akımı	30 A
Kendiliğinden Deşarj	90 Günlük Beklemede %8-9 @ 25°C
Tavsiye Edilen Kutupbaşı Sıkma Torku	8±1 Nm
Kutu ve Kapak Malzemesi	ABS UL94 HB (V0 opsiyonel)
Ebatlar (Boy x En x Yükseklik) mm	521 X 240 X 222

### PERFORMANS GRAFİKLERİ

