



12V 150Ah DERİN DÖNGÜ MARİN JEL AKÜ

12 V 150 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)	150 Ah (C20) @25°C Ufinal: 10,50 V
Ağırlık	46 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	25 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	487 X 172 X 240

PERFORMANS GRAFİKLERİ

