**Şartname:**

Bu motor nispeten düşük bir sürüş voltajı için uygundur. Tercihen DC6V ve 7.2V arasındadır. Dc12v'ye basınçlandırılırsa, motor ısıya eğilimlidir ve uzun çalışma saatleri için uygun olmamalıdır.

Motor dış çapı: 36 MM

Motor şaftı çap: 3 MM

Çıkış mili uzunluğu: 11.5 MM (panelden)

Kurşun tel: üç fazlı sekiz telli (salon, sürücü kartı yok)

Ağırlık: 131 gram

Farklı voltajlarda maksimum hız ve yüksüz akım aşağıda ölçülür:

DC6V : 4800 rpm akım: 1.4 A

DC7.2V : 5850 rpm akım: 1.4 A

DC9V : 7600 rpm akım: 1.5 A

DC12V : 10000 rpm akım: 1.7 A (ısıtılması kolay)

**Diğer bir sayfada ki motorun özellikleri**

Nedco fırçasız motorlar iyi kalitede.

Ortak RC elektrik motorunun UVW hattı tarafından tahrik edilebilir. Salon ile fırçasız bir sürücü tarafından kontrol edilirse, düşük hız ve yük kapasitesi daha güçlüdür.

Fırçasız motor 'in en büyük avantajı, karbon fırça dönüştürücüsüne sahip olmaması ve uzun bir süre çalıştığı yerler için uygun uzun bir ömrüne sahip olmasıdır.

[Anma gerilimi] DC 12V

【 Yüksüz para birimi】 1A

【Anma Power】 10W

[Yüksüz hız] 12000 rpm

[Uygun voltaj] 6-12V (6000-12000 rpm)

【Ağırlık】 130g

**Benzer bir motorun sayfasından veriler**

İpuçları: büyük miktarda ihtiyacınız varsa, biz sizin için toptan sağlayabilir. Teşekkürler  
   
Şartname:  
   
Motor çapı: 36MM  
Motor yüksekliği: 33MM  
Motor şaftı çap: 3MM  
Motor şaftı uzunluk: 11.5MM  
Motor ağırlığı: 131g  
Kurşun tel: 8 satır (sürücü kartı yok)  
Sürücü: 3 telli veya 8 telli bir sürücü ile sürülebilir  
   
Test verileri:  
DC6V 3200RPM akım: 1.4A  
DC7.2V 6500RPM akım: 1.4A  
DC9V 6500RPM akım: 1.5A  
DC12V 6500RPM akım: 1.7A (ısıtılması kolay)  
   
Paket şunlardır:  
1 adet \* DC Motor