

GOXU TD70-100/12 100 NM REDÜKTÖRSÜZ PANJUR TÜBÜLER MOTORU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Motor tork değeri 100 Nm olmalıdır.
2. Ortalama çalışma hızı 12 rpm olmalıdır.
3. Motor çalışma voltajı 230 Vac \pm %10, 50 Hz olmalıdır.
4. Gücü 280 Watt olmalıdır.
5. Motor akımı 1,28 amper olmalıdır.
6. Termik atma süresi yaklaşık olarak 4/5 dakika ve sıcaklığı 150 °C olmalıdır.
7. Çalışma sıcaklığı – 10° / + 40°C olmalıdır.
8. Kontrol ünitesi besleme gerilimi 230 Vac / 50 Hz. olmalıdır.
9. Alt ve üst limit ayar kapasitesi 30 Tur olmalıdır.
10. Motor elektrik kesintisi durumlarında manuel olarak çalıştırılmaz olmalıdır.
11. Limit ayar mekanizması çevirmeli alyen vidalı olmalıdır.
12. Koruma sınıfı IP44 olmalıdır.
13. Özel kontrol devresi aracılığı ile istendiğinde emniyet fotoselleri bağlanabilmelidir.
14. Buton ile açma - kapama ve durma kontrolü yapılabilirdir.
15. Radyo alıcı kartı içeren kontrol üniteleri ile uyumlu olmalıdır.
16. Radyo alıcı kartı vasıtası ile kablosuz uzaktan kumanda ile çalışabilmelidir.
17. Özel kontrol devresi ile uyarı lambası bağlanabilir olmalıdır.
18. Acil durum durdurma butonu bağlantısı yapılabilirdir.
19. 59 mm çapında metal gövdeye sahip olmalıdır.
20. Boru çapı 70 mm olmalıdır.
21. 675 mm toplam genişlikte olmalıdır.
22. Ağırlığı 7,5 kg olmalıdır.
23. Kablo uzunluğu 1/1,5 mt olmalıdır