



GENEL AÇIKLAMALAR

Bu eğitim seti üç fazlı iklimlendirme-soğutma kumanda yöntemlerini uygulamak üzere tasarlanmıştır. İlave olarak temel elektriksel kumanda uygulamaları da yapılabilmektedir.

DENEYLER

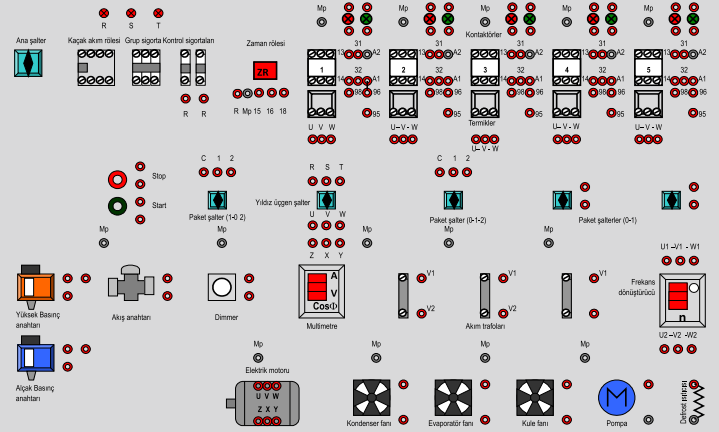
1. Kontaktör-paket şalter ile üç fazlı motorlara doğrudan yol verme
2. Düz ve ters kontaklı bağlantı uygulamaları
3. Start-stop kumanda devresi
4. Paket şalterle yıldız-üçgen yol verme
5. Otomatik olarak yıldız-üçgen yol verme
6. Frekans sürücü ile üç fazlı motora yol verme
7. Soğuk hava deposu kumanda uygulaması
8. Su soğutma grubu kumanda uygulaması

CİHAZ ÖLÇÜLERİ

A x B x H : 2000 x 600 x 1600 mm

TEKNİK SPESİFİKASYON

Bu sette üç fazlı temel iklimlendirme ve soğutma sistemlerinde kullanılan elektriksel koruma, kontrol ve ölçüm cihazlarının tanıtılması ve kullanım şekillerinin öğretilmesi amaçlanmıştır. Bu set ile üç fazlı motorlara paket şalterle yol verme, otomatik yol verme, invertör ile yol verme, multimetrenin sisteme bağlantısı, basınç ve akış kontrol anahtarlarının görevleri ve kullanım şekilleri gibi bir çok deney yapılabilmektedir.



TEKNİK DETAYLAR

- Frekans dönüştürücü invertör
- Yıldız - üçgen bağlantı şalteri
- Defrost rezistans
- 3 fazlı asenkron elektrik motoru
- Digital multimetre
- Pompa
- Aksiyal Fan
- Dimmer

PAKET İÇERİĞİ

Cihaz, cihaz kılıfı, 1 adet basılı deney föyü, devre şeması ve ürün kataloğu