



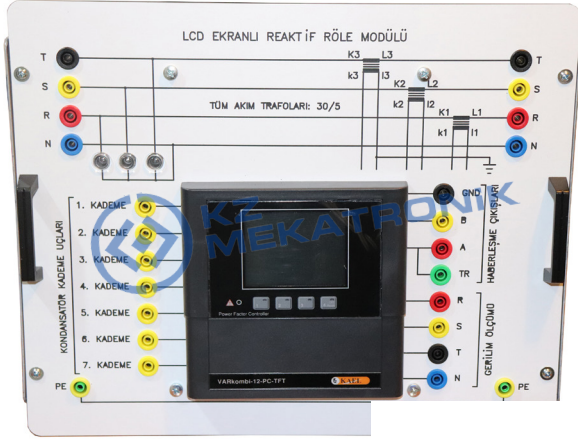
Modüler Kompanzasyon Eğitim Seti; kompanzasyonla ilgili temel düzeyde teorik ve uygulamalı eğitimlerde devre elemanlarının tanıtılması amacıyla tasarlanmıştır. Eğitim setinin içeriği, temel eğitim dahil ileri seviye teknik eğitim için uygundur. Eğitim seti modüler yapıdadır. Deney setinde, kullanıcı güvenliği ön planda tutulmuştur. Modül kutuları metal sacdan imal edilmiş ve elektrostatik toz boya ile kaplanmıştır.

UYGULAMALAR

- R-L-C yüklerin AC devreler üzerinde etkileri ve şebekeye etkilerinin incelenmesi
- Elektriksel lineer yüklerin ve non-lineer yüklerin güç kalitesine etkisi ve parametrelerdeki (A - V - W - VA - VAR - $\cos\phi$ -Harmonik I / V vb.) ilişkilerin incelenmesi
- Reaktif rölenin LCD ekranı ile her fazın konumunu vektörel olarak görüntüleyebilme,
- Bilgisayar arabirim sayesinde de fazları bilgisayardan izleme, kontrol ve kumanda edebilme,
- Reaktif röle üzerinden Aktif, reaktif, kapasitif enerji oranların izleyebilme,
- Bireysel kompanzasyon, grup kompanzasyon ve merkezi kompanzasyon
- Kompanzasyon arızaları uygulamaları

EL-09-01

LCD EKРАНLI REAKTİF RÖLE MODÜLÜ



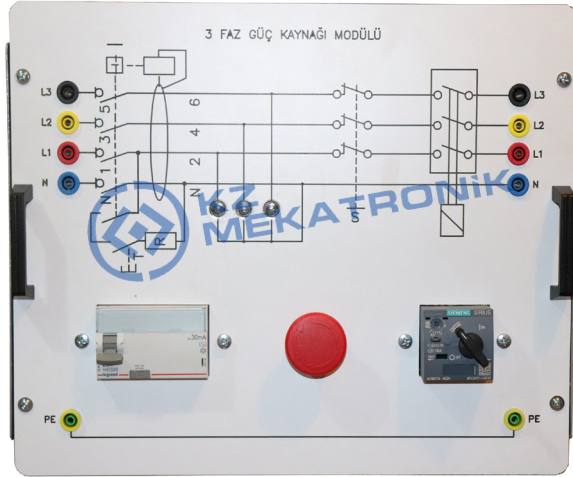
EL-09-02

RS 485 BİLGİSAYAR HABERLEŞME MODÜLÜ



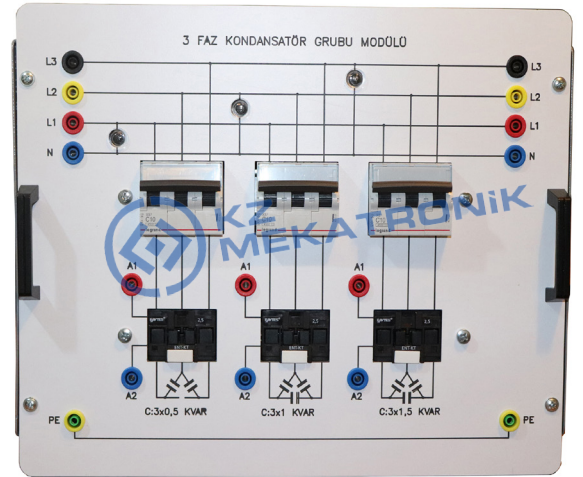
EL-09-03

3 FAZ GÜÇ KAYNAĞI MODÜLÜ

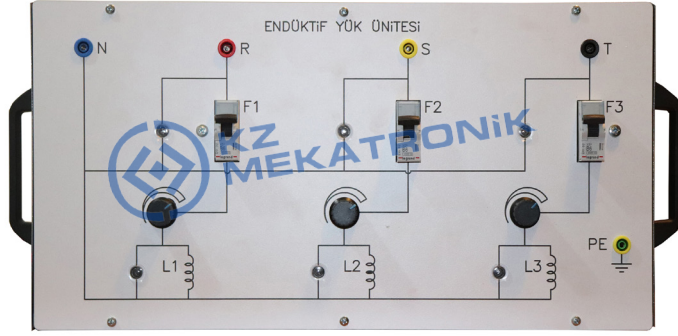


EL-09-04

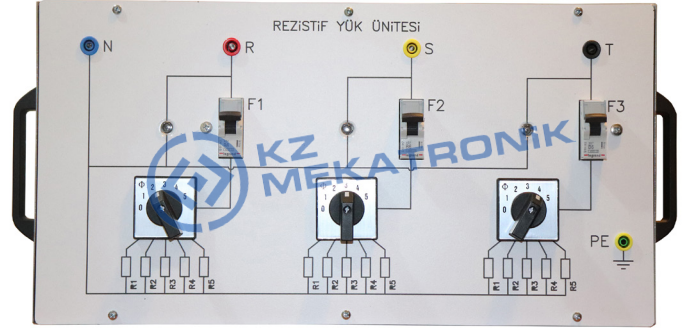
3 FAZ KONDANSATÖR GRUBU MODÜLÜ



EL-09-05
ENDÜKTİF YÜK ÜNİTESİ



EL-09-06
REZİSTİF YÜK ÜNİTESİ



EL-09-07
1 - 2 FAZ KONDANSATÖR GRUBU MODÜLÜ

