



TRAF0 BOŞTA YÜKTE KAYIP SİSTEMİ MTTSE-63 (EKONOMİK MODEL)

Sistem 4 parçadan oluşmaktadır;

- 100kVA Yağlı Tip Varyak
- 100kVA Ara Trafo
- Kontrol ve Ölçüm Panosu
- Kumanda Masası

Sistem;

- Tam Yükte | 25kVA'dan 1000kVA'ya kadar
- Yarım Yükte | 1600kVA'ya kadar yükte kayıp testi yapabilmektedir.
- En doğru sonuca ulaşabilmek için en az 0.1 Class akım ve gerilim trafoları kullanılmıştır.
- İstenildiğinde sisteme indüklenen gerilim testi ve uygulanan gerilim testi eklenebilmektedir.
- Bilgisayar ya da Manuel kullanım seçeneği
- Yüksek Güvenilirlik
- Hassas Ölçüm
- Kompakt tasarımı sayesinde daha az yer kaplar.

Cihaz kısa video QR Kodu



Cihaz tanıtım video QR Kodu



DC Direnç Test Cihazı
MTS-TWR-CP10



İzolasyon Direnci Test Cihazı
MTS-5K



Otomatik Trafo Çevirme
Oranı Test Cihazı
MT-TRT3000



Taşınabilir Trafo Yağı
Delinme Test Cihazı
MTH-OBVDV80 | MTH-OBVDV-100



Tepe Gerilimi Voltmetresi
MT-PVE1141



Yıldırım Darbe Gerilimi Sistemi
MT-300kV/30kJ



Trafo Rutin Testi
Sızdırmazlık Test Cihazı
MT-STC



AC Hipot Test System
MTXY-AB



Röle Test Cihazı | 6 Fazlı
MTS-6P



Mikroohmmetre | 50-100
Kademeli
MT-DC100A



Çok Kanallı Sıcaklık Ölçer
MT-8U



Taşınabilir Güç Kaynağı
MT-BGK24-220

MULTI TECH

MULTITECH TEKNOLOJİ



MULTITECH SEKTÖRDE TEK!

www.multitechteknoloji.com

www.testcihazlari.com.tr www.kablomakine.com

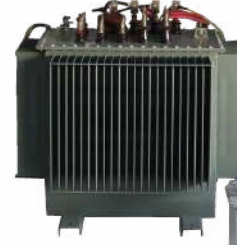
info@multitechteknoloji.com
satis@multitechteknoloji.com

T : +90 312 385 26 36



Turgut Özal Mahallesi, 1467/1
Caddesi, No:42 J Astor Plaza
06374

Yenimahalle - ANKARA - TÜRKİYE



TAM OTOMATİK TRAF0 TEST SİSTEMİ | MTTTS SERİSİ

2.5MVA

Sistem 6 parçadan oluşmaktadır;

- Kumanda Masası
- Kontrol ve Ölçüm Panosu
- İndüklenen Gerilim Jeneratörü
- Ara Trafo
- Varyak
- Yüksek Gerilim Trafosu

Sistemin Yaptığı 4 Test Var;

- Boşta Kayıp Testi
- Yükte Kayıp Testi
- İndüklenen Gerilim Testi
- Uygulanan Gerilim Testi

Sistem;

- Tam Yükte | 25kVA'dan 2500kVA'ya kadar yükte kayıp testi yapabilmektedir.
- En doğru sonuca ulaşabilmek için en az 0.1 Class akım ve gerilim trafoları kullanılmıştır.
- Bilgisayar ya da Manuel kullanım seçeneği
- Yüksek güvenilirlik
- Hassas Ölçüm

5MVA

Sistem 6 parçadan oluşmaktadır;

- Kumanda Masası
- Kontrol ve Ölçüm Panosu
- İndüklenen Gerilim Jeneratörü
- Ara Trafo
- Varyak
- Yüksek Gerilim Trafosu

Sistemin Yaptığı 4 Test Var;

- Boşta Kayıp Testi
- Yükte Kayıp Testi
- İndüklenen Gerilim Testi
- Uygulanan Gerilim Testi

Sistem;

- Tam Yükte | 25kVA'dan 5000kVA'ya kadar yükte kayıp testi yapabilmektedir.
- En doğru sonuca ulaşabilmek için en az 0.1 Class akım ve gerilim trafoları kullanılmıştır.
- Bilgisayar ya da Manuel kullanım seçeneği
- Yüksek güvenilirlik
- Hassas Ölçüm

10MVA

Sistem 6 parçadan oluşmaktadır;

- Kumanda Masası
- Kontrol ve Ölçüm Panosu
- İndüklenen Gerilim Jeneratörü
- Ara Trafo
- Varyak
- Yüksek Gerilim Trafosu

Sistemin Yaptığı 4 Test Var;

- Boşta Kayıp Testi
- Yükte Kayıp Testi
- İndüklenen Gerilim Testi
- Uygulanan Gerilim Testi

Sistem;

- Tam Yükte | 25kVA'dan 10000kVA'ya kadar yükte kayıp testi yapabilmektedir.
- En doğru sonuca ulaşabilmek için en az 0.1 Class akım ve gerilim trafoları kullanılmıştır.
- Bilgisayar ya da Manuel kullanım seçeneği
- Yüksek güvenilirlik
- Hassas Ölçüm

Cihaz kısa video QR Kodu



Cihaz tanıtım video QR Kodu

