



BİLGİLENDİRME YAZISI

Test Laboratuvarları

Müşteri (Client): VERA ELEKTROMEKANİK PANO SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİK ve MAK.SAN.TİC. A.Ş.

Test Numunesi (Test Sample): ALÇAK GERİLİM DAĞITIM PANOSU(VRA-AG2)

Test Numarası (Test No): LVT.12-0378-R.03, LVT.12-0548-R.00, LVT.12-0563-R.00, LVT.12-0538-R.00, LVT.12-0521-R.01

Testler esnasında aşağıda belirtilen standartlar uygulanmıştır.

Following standards were applied during the tests.

DENEY ADI <i>Test name</i>	UYGULANAN STANDART <i>Applied standart</i>	DENEY RAPOR NUMARASI <i>Test report no</i>	DENEY TARİHİ <i>Test date</i>
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(50 kA Ana Bara)	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	29.06.2012
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(50 kA Tali Bara)	TS EN 61439-1	LVT.12-0548-R.00	29.06.2012
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(35 kA Tali Bara)	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	27.06.2012
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(25 kA Tali Bara)	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	27.06.2012
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(30 kA Nötr-Toprak Bara)	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	27.06.2012
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(70 kA Beyan Şartlı Kısa Devre - 1600 A Devre Kesici)	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	29.06.2012
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(55 kA Beyan Şartlı Kısa Devre - 1000 A Devre Kesici)	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	29.06.2012
Kısa Devre Dayanımın Dayanıklılığı Deneği(55 kA Beyan Şartlı Kısa Devre - 630 A Devre Kesici)	TS EN 61439-1	LVT.12-0563-R.00	29.06.2012
Sıcaklık Artışının Doğrulanması	TS EN 61439-1	LVT.12-0538-R.00	26.06.2012
Şebeke Frekanslı Dayanım Gerilimi	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	22.06.2012
Darbe Dayanım Gerilimi	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	22.06.2012
Yalıtma Aralıkları ve Yüzeysel Kaçak Yolu Uzunlukları	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	22.06.2012
Mekanik Çalışma	TS EN 61439-1	LVT.12-0378-R.03	22.06.2012
Donanımların Koruma Derecesi(IP 42)	TS EN 61439-1	LVT.12-0521-R.01	19.06.2012

Test numunesi testleri **OLUMLU** olarak tamamlamıştır.

The test sample has PASSED the type tests.

***BU BİLGİLENDİRME YAZISI FİRMA TALEBİ DOĞRULTUSUNDA DENEYLERİN SONUÇLARI İLE İLGİLİ BİLGİ VERMEK AMAÇLI OLARAK DÜZENLENİP HİÇBİR ŞEKİLDE DENEY RAPOR YERİNE KULLANILAMAZ**



Ata Gürül ARSLANLI
LABORATUVAR MÜDÜRÜ

LVT TEST LABORATUVARLARI LTD.ŞTİ

Saray Modern Keresteciler Sanayi Sitesi 4. Cadde No:9 Saray-Kazan-Ankara/TÜRKİYE

Tel: +90 (312) 815 11 72 Faks: +90 (312) 815 11 74

www.lvt.com.tr