



BİLGİLENDİRME YAZISI

Test Laboratuvarları

Müşteri (Client): FİGABARA® Elektrik Elektronik Makine Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Test Numunesi (Test Sample): VESNEX INSULATED (24x5 mm²)
Test Numarası (Test No): LVT.12-0280.R.00

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>
Dielektrik Deneyi	TS 5119 EN 60243-1	LVT.12- 0280.R.00	27.03.2012

AÇIKLAMA:

Test numunesinin elektrik dayanımı TS 5119 EN 60243-1 standardı doğrultusunda yapılan test ile belirlenmiştir. Test numunesinin ortalama elektrik dayanımı 27,7 kV, en yüksek elektrik dayanımı 28,6 kV olarak ölçülmüştür.

*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