

No : C-21-1402-R1  
Katılımcı : CANOVATE ELEKTRONİK ENDÜSTRİ TİCARET A.Ş.  
İmalatçı : CANOVATE ELEKTRONİK ENDÜSTRİ TİCARET A.Ş.  
Ürün Tanımı : ENERJİ ve DAĞITIM PANOSU  
Teknik Veri :  $I_n$ : 100 A,  $I_{cc}$ : 16 kA (SCHNEIDER (NSX 160N) 125 A),  
 $U_j$ : 690 V,  $U_{imp}$ : 8,0 kV, IP41, IK10  
Test Standardı : IEC 61439-1:2020, IEC 61439-2: 2020  
Konu : TEST SONUCU (OLUMLU)  
Uygulanan Test(ler) : Yalıtma Aralıkları & Yüzeysel Kaçak Yolu Uzunlukları  
Elektrik Çarpmasına Karşı Koruma & Koruma  
Devrelerinin Bütünlüğü, Mekanik Çalışma, Anormal  
Isıya ve Dahili Elektrik Etkilerinden Kaynaklanan  
Yangına Dayanıklılığın Doğrulanması, Dielektrik  
Özellikler, Sıcaklık Artışın Doğrulanması, Kısa Devre  
Dayanım Dayanıklılığı, Harici İletkenler için Bağlantı  
Uçları, Dahili Elektriksel Devreler ve Bağlantılar,  
Anahtarlama Cihazlarının & Bileşenlerinin  
Birleştirilmesi, Mekanik Darbeye Karşı Korumanın  
Doğrulanması, Donanımların Koruma Derecesi,  
Kaldırma, Korozyona Karşı Dayanıklılık, İşaretleme  
Deneyi  
Test Rapor Numarası : 21-1402-R1-N1-1  
Rapor Tarihi : 30.07.2021  
Sertifika Tarihi : 30.07.2021

Deney Sorumlusu

Laboratuvar Müdürü

Cem AKDOĞAN

Cahit GÖKSEL



Sertifika detaylarını karekod ile kontrol edebilirsiniz.  
You can check the certificate details via QR code.

[www.lvt.com.tr](http://www.lvt.com.tr)