

ORTA GERİLİM AYIRICILARINA İLİŞKİN TİP DENEY RAPORU DEĞERLENDİRME TABLOSU (03.03.2023)

ÜRETİCİ/SATICI FİRMA ADI	ALTINSOY ENERJİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ (ALKARSAN ELEKTRİK MAKİNE İNŞAAT TURİZM NAKLİYE BİLGİSAYAR SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ) (A)					
MARKASI	POREL					
İLGİLİ STANDARTLAR	TS EN 62271-1 ve TS EN 62271-102					
İLGİLİ TEDAŞ ŞARTNAME İŞARETİ	TEDAŞ-MLZ/96-17.A					
UYGUNLUK DURUMU (UYGUN/UYGUN DEĞİL)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
AYIRICI TİPİ	DAHİLİ TİP					
	NORMAL		SİGORTALI TOPRAKLI		TOPRAKLI	
İZOLATÖR TİPİ	SERAMİK		SERAMİK		SERAMİK	
İZOLATÖR MARKASI	ANKARA SERAMİK		ANKARA SERAMİK		ANKARA SERAMİK	
BEYAN GERİLİMİ	36 kV		36 kV		36 kV	
BEYAN KISA SÜRELİ DAYANIM AKIMI	16 kA	25 kA	16 kA	25 kA	16 kA	25 kA
BEYAN TEPE DAYANIM AKIMI	40 kA	62,5 kA	40 kA	62,5 kA	40 kA	62,5 kA
BEYAN AKIMI	630 A	1250 A	630 A	1250 A	630 A	1250 A
TİP DENEYLER						
Şebeke Frekanslı Gerilim Dayanım Deneyi (TS EN 62271-102 Madde 7.2)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020

Yıldırım Darbe Deneyleri (TS EN 62271-102 Madde 7.2)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020
Ana Devre Direncinin Ölçülmesi (TS EN 62271-102 Madde 7.4.4)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020
Sıcaklık ve Sıcaklık Artışının Ölçülmesi (TS EN 62271-102 Madde 7.5)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020
Kısa Süreli Dayanım Akımı ile Tepe Dayanım Akımı Deneyleri (TS EN 62271-102 Madde 7.6)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020

Mekanik Dayanıklılık Deneyi (TS EN 62271-102 Madde 7.102.3)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020
Ağır Buz Şartlarında Yeterli Manevrayı Doğrulamak İçin Deneyler (TS EN 62271-102 Madde 7.103)	ZORUNLU DEĞİL	ZORUNLU DEĞİL	ZORUNLU DEĞİL	ZORUNLU DEĞİL	ZORUNLU DEĞİL	ZORUNLU DEĞİL
Deney Rapor No	-	-	-	-	-	-
Deneyin Yapıldığı Yer	-	-	-	-	-	-
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	-	-	-	-	-	-
Yapılış Tarihi	-	-	-	-	-	-
En Küçük Ortam Hava Sıcaklığında Manevra (TS EN 62271-102 Madde 7.104)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020
En Büyük Ortam Hava Sıcaklığında Manevra (TS EN 62271-102/IEC 62271-102 Madde 7.104)	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1	20-1113-R0-N1-1	20-1111-R0-N1-1
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.	LVT LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020	10.07.2020	13.10.2020

NOTLAR:

(A) ALTINSOY ENERJİ SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ. ALKARSAN ELEKTRİK MAKİNE İNŞAAT TURİZM NAKLİYE BİLGİSAYAR SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.nin tüm aktif ve pasif alanlarını devraldığını beyan etmiş ve buna ilişkin 09.01.2023 tarihli ve 10743 sayılı Ticaret Sicil Gazetesinin ilgili kayıtlarını sunmuştur.