

HARİCİ TİP ORTA GERİLİM AYIRICILARINA AİT TİP DENEY RAPORU DEĞERLENDİRME TABLOSU (13.06.2022)

MALZEME ADI	ORTA GERİLİM AYIRICILARI		
ÜRETİCİ/SATICI FİRMA ADI	EUROPOWER ENERJİ ve OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş.		
MARKASI	EUROPOWER		
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
AYIRICI TİPİ	HARİCİ TİP	HARİCİ TİP	HARİCİ TİP
	SİGORTALI AYIRICI	SİGORTALI TOPRAKLI AYIRICI	SİGORTALI TOPRAKLI AYIRICI
İZOLATÖR TİPİ	PORSELEN	PORSELEN	PORSELEN
İZOLATÖR MARKASI	SİGMA	SİGMA	ANKARA SERAMİK
BEYAN GERİLİMİ	36 kV	36 kV	36 kV
BEYAN KISA SÜRELİ DAYANIM AKIMI	16 kA	16 kA	16 kA
BEYAN TEPE DAYANIM AKIMI	40 kA	40 kA	40 kA
BEYAN AKIMI	630 A	630 A	630 A
TİP DENEYLER			
Şebeke Frekanslı Gerilim Dayanım Deneyi (TS EN 62271-102 Madde 7.2)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	EP.22.03.25.02-R.00	EP.22.03.25.02-R.00	EP.19.05.06.01-R.00
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	EVET	EVET	EVET
Yapılış Tarihi	25.03.2022	25.03.2022	06.05.2019
Yıldırım Darbe Deneyleri (TS EN 62271-102 Madde 7.2)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	EP.22.03.25.02-R.00	EP.22.03.25.02-R.00	EP.19.05.06.01-R.00
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	VAR
Yapılış Tarihi	25.03.2022	25.03.2022	06.05.2019
Ana Devre Direncinin Ölçülmesi (TS EN 62271-102 Madde 7.4.4)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	EP.19.05.03.01-R.00	EP.19.05.03.01-R.00	EP.19.05.03.01-R.00
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	VAR
Yapılış Tarihi	03.05.2019	03.05.2019	03.05.2019
Sıcaklık ve Sıcaklık Artışının Ölçülmesi (TS EN 62271-102 Madde 7.5)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	EP.19.05.03.01-R.00	EP.19.05.03.01-R.00	EP.19.05.03.01-R.00
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	VAR
Yapılış Tarihi	03.05.2019	03.05.2019	03.05.2019
Kısa Süreli Dayanım Akımı ile Tepe Dayanım Akımı Deneyleri (TS EN 62271-102 Madde 7.6)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	22-888-R1-N1-1	22-888-R1-N1-1	1904.25.01/00
Deneyin Yapıldığı Yer	LVT TEST LABORATUVARI	LVT TEST LABORATUVARI	TESTLA LABORATUVARI

Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	VAR
Yapılış Tarihi	20.05.2022	20.05.2022	07.05.2019-15.05.2019
Mekanik Dayanıklılık Deneyi (TS EN 62271-102 Madde 7.102.3)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	EP.22.03.25.02-R.00	EP.22.03.25.02-R.00	EP.19.05.08.01-R.00
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	EVET
Yapılış Tarihi	25.03.2022	25.03.2022	07.05.2019-08.05.2019
Ağır Buz Şartlarında Yeterli Manevrayı Doğrulamak İçin Deneyler (TS EN 62271-102 Madde 7.103)	UYGUN ⁽¹⁾	UYGUN ⁽¹⁾	UYGUN ⁽¹⁾
Deney Rapor No	EP.22.03.25.02-R.00	EP.22.03.25.02-R.00	19.010.0
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EMEK ELEKTRİK TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	EVET
Yapılış Tarihi	25.03.2022	25.03.2022	12.05.2019-20.05.2019
En Küçük Ortam Hava Sıcaklığında Manevra (TS EN 62271-102 Madde 7.104)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	EP.22.03.25.02-R.00	EP.22.03.25.02-R.00	19.010.0
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EMEK ELEKTRİK TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	EVET
Yapılış Tarihi	25.03.2022	25.03.2022	12.05.2019-20.05.2019
En Büyük Ortam Hava sıcaklığında Manevra (TS EN 62271-102 Madde 7.104)	UYGUN	UYGUN	UYGUN
Deney Rapor No	EP.22.03.25.02-R.00	EP.22.03.25.02-R.00	19.010.0
Deneyin Yapıldığı Yer	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EUROPOWER ENERJİ TEST LABORATUVARI	EMEK ELEKTRİK TEST LABORATUVARI
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR	VAR	EVET
Yapılış Tarihi	25.03.2022	25.03.2022	12.05.2019-20.05.2019
NOTLAR:			
⁽¹⁾ İlgili deney; 10 mm buz oluşuncaya kadar yapılmıştır.			