

ORTA GERİLİM AYIRICILARI TİP DENEY RAPORU DEĞERLENDİRME TABLOSU (07.12.2023)

MALZEME ADI	ORTA GERİLİM AYIRICILARI
ÜRETİCİ/SATICI FİRMA ADI	HAKBER ELEKTRİK İNŞ. NAK. GIDA TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
MARKASI	GÜNEYDOĞU ELEKTRİK KABLO VE SEKSİYONEL
İLGİLİ STANDARTLAR	TS EN 62271-1 ve TS EN 62271-102
İLGİLİ TEDAŞ ŞARTNAME İŞARETİ	TEDAŞ-MLZ/96-017.A
UYGUNLUK DURUMU (UYGUN/UYGUN DEĞİL)	UYGUN
AYIRICI TİPİ	HARİCİ TİP
	SİGORTALI TOPRAKLI
İZOLATÖR TİPİ	PORSELEN
İZOLATÖR MARKASI	ANKARA SERAMİK
BEYAN GERİLİMİ	36 kV
BEYAN KISA SÜRELİ DAYANIM AKIMI	16 kA
BEYAN TEPE DAYANIM AKIMI	40 kA
BEYAN AKIMI	630 A

TİP DENEYLER

Şebeke Frekanslı Gerilim Dayanım Deneyi (TS EN 62271-102 Madde 7.2)

UYGUN

Deney Rapor No

2203.24.01/01

Deneyin Yapıldığı Yer

TESTLA LAB.

Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)

VAR

Yapılış Tarihi

25.11.2022

Yıldırım Darbe Deneyleri (TS EN 62271-102 Madde 7.2)

UYGUN

Deney Rapor No

2203.24.01/01

Deneyin Yapıldığı Yer

TESTLA LAB.

Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)

VAR

Yapılış Tarihi

25.11.2022

Ana Devre Direncinin Ölçülmesi (TS EN 62271-102 Madde 7.4.4)

UYGUN

Deney Rapor No

2203.24.01/01

Deneyin Yapıldığı Yer

TESTLA LAB.

Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)

VAR

Yapılış Tarihi

25.11.2022

Sıcaklık ve Sıcaklık Artışının Ölçülmesi (TS EN 62271-102 Madde 7.5)	UYGUN
Deney Rapor No	2203.24.01/01
Deneyin Yapıldığı Yer	TESTLA LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR
Yapılış Tarihi	25.11.2022
Kısa Süreli Dayanım Akımı ile Tepe Dayanım Akımı Deneyleri (TS EN 62271-102 Madde 7.6)	UYGUN
Deney Rapor No	2203.24.01/01
Deneyin Yapıldığı Yer	TESTLA LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR
Yapılış Tarihi	25.11.2022
Mekanik Dayanıklılık Deneyi (TS EN 62271-102 Madde 7.102.3)	UYGUN
Deney Rapor No	2203.24.01/01
Deneyin Yapıldığı Yer	TESTLA LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR
Yapılış Tarihi	25.11.2022

Ağır Buz Őartlarında Yeterli Manevrayı Dođrulamak İçin Deneyler (TS EN 62271-102 Madde 7.103)	UYGUN (A)
Deney Rapor No	2203.24.01/01
Deneyin Yapıldığı Yer	TESTLA LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR
Yapılış Tarihi	25.11.2022
En Kk Ortam Hava Sıcaklığında Manevra (TS EN 62271-102 Madde 7.104)	UYGUN
Deney Rapor No	2203.24.01/01
Deneyin Yapıldığı Yer	TESTLA LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR
Yapılış Tarihi	25.11.2022
En Büyük Ortam Hava Sıcaklığında Manevra (TS EN 62271-102 Madde 7.104)	UYGUN
Deney Rapor No	2203.24.01/01
Deneyin Yapıldığı Yer	TESTLA LAB.
Laboratuvar Akreditasyonu (VAR/YOK)	VAR
Yapılış Tarihi	25.11.2022
<u>NOTLAR:</u> (A) İlgili deney 10 mm buz oluőuncaya kadar yapılmıőtır.	