



TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Elektroteknik Laboratuvarı Ankara Müdürlüğü

Adres:Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA
Tel:+90 (312) 4166552 Fax: +90 (312) 4166385 E-posta:elektriklab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
ELECTROTECHNICAL LABORATORY (ANKARA)

Address:Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA
Tel:+90 (312) 4166552 Fax: +90 (312) 4166385 E-mail:elektriklab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

395584

03-18

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

Deneyi Talep Eden : AVRUPA YAKASI İTHALAT MÜDÜRLÜĞÜ
(Adı,Adresi,Şehir vb.)
Customer (Name,Address, City etc.) (UĞUR AYDINLATMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.: Bankalar şair Ziyapaşa Cad. No.6 Karaköy Beyoğlu-İSTANBUL)

Deney Talep Tarihi/No : 07.03.2018 / 207130
Order Date / No

Numunenin Tanımı : 393201,Aydınlatma Armatürleri, CATA , CT-5358 , - , - , 1.00 adet
(No,Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)
Sample Description(No,Type,Mark,Model etc.)

Numune Kabul Tarihi : 07.03.2018
Test Item Receipt Date

Deneylerin Yapıldığı Tarih : 16.03.2018 - 16.03.2018
Date of Test

Uygulanan Standard / Metod : TS 8698 EN 60598-2-1 :1996-04 Aydınlatma Armatürleri - Bölüm 2: Özel Kurallar - Kısım Bir: Genel Amaçlı, Sabit
Applied Standard/Method

Raporun Sayfa Sayısı : 3
Number of pages of the report

Açıklamalar :
Remarks
Beyanname : 29.12.2017 / 17124123

T.C. EKONOMİ BAKANLIĞI ÜRÜN GÜVENLİĞİ VE DENETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 17.07.2017 tarihli ve 78239 sayılı yazısı gereği indirgenmiş deneyler uygulanmıştır.

Yukarıda tanımlanan numune için laboratuvarımızda yapılan muayene ve deneylerden OLUMLU sonuç alınmış olup, ölçüm sonuçları müteakip sayfalarda verilmiştir.

The sample described above Passed the applied tests. The test results are given on the following pages.



Mühür
Seal

Tarih
Date

07.03.2018

Deney Sorumlusu
Person in charge of tests

Özkan ÖZDEMİR
Tekniker

Kontrol Eden
Reviewer

Ahmet Metin GEDİK
Teknik Şef

Onaylayan
Approved by

Ahmet Metin GEDİK
Laboratuvar Müdürü V.

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mührsüz raporlar geçersizdir.

Bu rapor, sadece deneyi yapılan numune için geçerlidir ve "Ürün Belgesi" yerine geçmez.

This test report shall not be reproduced other than in full except with the written permission of the laboratory. Test reports without signature and seal are not valid

This test report represents only tested sample(s), and shall not be used as Product Certificate



MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

NUMUNENİN TANIMI:

Numunenin Tanımı : Aydınlatma Armatürü
Ticari Marka : CATA
İthalatçı : UĞUR AYDINLATMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Model Tip Referansı : CT-5358
Anma Değerleri : 220-240 V

UYGULANAN MUAYENE VE DENEYLER:

TS EN 60598-2-1:1996			
MADDE	İSTENENLER- DENEYLER	AÇIKLAMALAR-SONUÇ	KARAR
1.8	<u>Topraklama Direnci Deneyi</u> 12 V, 10 A'lık bir akımın, topraklama bağlantı ucu veya topraklama kontağı ile erişilebilir metal bölümlerinin arasında 1 dk boyunca uygulanması	Sınıf II	Uygulanmaz
1.14	<u>Yalıtım Direnci Deneyi</u> Yalıtım direncinin Çizelge 10.1'de belirtilen gerilim değerlerinin uygulanmasından 1 dakika sonra ölçülmesi ve ölçülen değerlerin belirtilen asgari değerlere uygunluğu	Ölçülen Yalıtım Direnci >1 GΩ	Geçti
1.14	<u>Elektriksel Dayanım Deneyi</u> 50 Hz veya 60 Hz olan ve değeri TS EN 60598-1 Çizelge 10.2'de belirtilen sinüs dalga biçimli bir gerilim aynı çizelgede gösterilen yalıtım uçlarına 1 dakika süreyle uygulanması	Uygulanan Gerilim : 2960 V Delinme/Atlama olmadı.	Geçti





MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

NUMUNE FOTOĞRAFLARI:

