



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark

TSE veya/or  veya/or **T S E**

BELGE NUMARASI

REFERENCE NUMBER OF LICENCE

006567-TSE-04/02

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ

DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

09.06.2004

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ

LICENCE VALID UNTIL

01.08.2017

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI

NAME OF THE LICENCE HOLDER

TP ELEKTRİK MALZEMELER SANAYİ VE TİCARET ANONİM
ŞİRKETİ

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ

ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER

ANKARA CADDESİ NO:358/A KEMALPAŞA İZMİR İZMİR/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADI

NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

TP ELEKTRİK MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
/ İZMİR ANKARA CADDESİ NO:358/A KEMALPAŞA

ÜRETİM YERİ ADRESİ

ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

İZMİR ANKARA CADDESİ NO:358/A KEMALPAŞA İZMİR / TÜRKİYE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)

INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

006567-TSE-04/01

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI

REGISTERED TRADE MARK

tp electric

İLGİLİ TÜRK STANDARDI

RELATED TURKISH STANDARD

TS 7205 EN 60309-1 / Fişler, prizler ve ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan
- Bölüm 1: Genel özellikler / 20.04.2004 – TS 7206 EN 60309-2 / Fişler,
prizler, ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan - Bölüm 2: Kontak çubuklu ve
kontak yuvalı aksesuarların boyutsal olarak aralarında değiştirilebilme
özellikleri / 10.02.2005

BELGE KAPSAMI

SCOPE OF LICENCE

-16A, 32A, 63A, 125A, 50-60Hz, 100-300Hz, 300-500Hz, 110-130V, 380-415V, 200-250V, 480-500V, >50-500V(100-300Hz), >50-250V(300-500Hz), 2h,4h,6h,7h,9h,10h, 2P/2P+E/3P+E/3P+N+E, IP44 VE IP67 KORUMA SINIFLI, VIDALI BAĞLANTILI SEYYAR FIŞLERİ



23/11/2016

GÜRSEL ERATAK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
MÜDÜRÜ

Bu belge, belge sahibinin ürünün, üretim yerinin, Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

Bu belge hiç bir şekilde ibrahim edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazını ve silinti yapılamaz.

TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI, Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17

E-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr



<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=untmqblv> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ EKİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS APPENDIX

BELGE KAPSAMI (006567-TSE-04/02nolu belge devamı) : TP ELEKTRİK MALZEMELER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS 7205 EN 60309-1 / Fişler, prizler ve ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan - Bölüm 1: Genel özellikler / 20.04.2004 -- TS 7206 EN 60309-2 / Fişler, prizler, ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan - Bölüm 2: Kontak çubuklu ve kontak yuvalı aksesuarların boyutsal olarak aralarında değiştirilebilir özellikleri / 10.02.2005

TİP REFERANSLARI :3120-301-XXXX-Xh, 3121-301-XXXX-Xh, 3122-301-XXXX-Xh, 3123-301-XXXX-Xh, 3105-301-XXXX-Xh, 3106-301-XXXX-Xh,3118-301-1800,3119-301-1800,3120-301-1800,3121-301-1800,3124-301-XXXX-Xh, 3125-301-XXXX-Xh, 3126-301-XXXX-Xh, 3127-301-XXXX-Xh, 3107-301-XXXX-Xh, 3108-301-XXXX-Xh,3112-301-1800,3113-301-1800,3114-301-1800,3115-301-1800,3128-301-XXXX-Xh, 3129-301-XXXX-Xh, 3131-301-XXXX-Xh, 3132-301-XXXX-Xh, 3133-301-XXXX-Xh, 3134-301-XXXX-Xh, 3137-301-XXXX-Xh, 3138-301-XXXX-Xh, XXXX:Mahfaza kodu X: Topraklama kontağının konumu
-16A, 32A, 63A, 125A , 50-60Hz, 100-300Hz, 300-500Hz ,110-130V,380-415V,200-250V,480-500V, >50-500V(100-300Hz), >50-250V(300-500Hz), 2h,4h,6h,7h,9h,10h, 2P/2P+E/3P+E/3P+N+E ,IP44 VE IP67 KORUMA SINIFLI , VİDALI BAĞLANTILI CİHAZ FİŞLERİ

TİP REFERANSLARI:3120-319-XXXX-Xh, 3120-320-XXXX-Xh, 3120-318-XXXX-Xh, 3120-313-XXXX-Xh, 3120-312-XXXX-Xh, 3121-319-XXXX-Xh, 3121-320-XXXX-Xh, 3121-318-XXXX-Xh, 3121-313-XXXX-Xh, 3121-312-XXXX-Xh, 3122-319-XXXX-Xh, 3122-320-XXXX-Xh, 3122-318-XXXX-Xh, 3122-313-XXXX-Xh, 3122-312-XXXX-Xh, 3123-319-XXXX-Xh, 3123-320-XXXX-Xh, 3123-318-XXXX-Xh, 3123-313-XXXX-Xh, 3123-312-XXXX-Xh, 3105-319-XXXX-Xh, 3105-320-XXXX-Xh, 3105-318-XXXX-Xh, 3105-313-XXXX-Xh, 3105-312-XXXX-Xh, 3106-319-XXXX-Xh, 3106-320-XXXX-Xh, 3106-318-XXXX-Xh, 3106-313-XXXX-Xh, 3106-312-XXXX-Xh, 3118-319-1800,3118-320-1800,3118-318-1800,3118-313-1800,3118-312-1800, 3119-319-1800,3119-320-1800,3119-318-1800,3119-313-1800,3119-312-1800,3120-319-1800,3120-320-1800,3120-318-1800,3120-313-1800,3120-312-1800, 3121-319-1800,3121-320-1800,3121-318-1800,3121-313-1800,3121-312-1800, 3124-319-XXXX-Xh, 3124-320-XXXX-Xh, 3124-318-XXXX-Xh, 3124-313-XXXX-Xh, 3124-312-XXXX-Xh, 3125-319-XXXX-Xh, 3125-320-XXXX-Xh, 3125-318-XXXX-Xh, 3125-313-XXXX-Xh, 3125-312-XXXX-Xh, 3126-319-XXXX-Xh, 3126-320-XXXX-Xh, 3126-318-XXXX-Xh, 3126-313-XXXX-Xh, 3126-312-XXXX-Xh, 3127-319-XXXX-Xh, 3127-320-XXXX-Xh, 3127-318-XXXX-Xh, 3127-313-XXXX-Xh, 3127-312-XXXX-Xh, 3107-319-XXXX-Xh, 3107-320-XXXX-Xh, 3107-318-XXXX-Xh, 3107-313-XXXX-Xh, 3107-312-XXXX-Xh, 3108-319-XXXX-Xh, 3108-320-XXXX-Xh, 3108-318-XXXX-Xh, 3108-313-XXXX-Xh, 3108-312-XXXX-Xh, 3112-319-1800, 3112-320-1800,3112-318-1800,3112-313-1800, 3112-312-1800,3113-319-1800,3113-320-1800,3113-318-1800,3113-313-1800,3113-312-1800, 3114-319-1800,3114-320-1800,3114-318-1800,3114-313-1800,3114-312-1800,3115-319-1800,3115-320-1800,3115-318-1800,3115-313-1800,3115-312-1800,3128-320-XXXX-Xh, 3128-318-XXXX-Xh, 3128-312-XXXX-Xh, 3129-320-XXXX-Xh, 3129-318-XXXX-Xh, 3129-312-XXXX-Xh, 3131-320-XXXX-Xh, 3131-318-XXXX-Xh, 3131-312-XXXX-Xh, 3132-320-XXXX-Xh, 3132-318-XXXX-Xh, 3132-312-XXXX-Xh, 3133-320-XXXX-Xh, 3133-318-XXXX-Xh, 3133-312-XXXX-Xh, 3134-320-XXXX-Xh, 3134-318-XXXX-Xh, 3134-312-XXXX-Xh, 3137-320-XXXX-Xh, 3137-318-XXXX-Xh, 3137-312-XXXX-Xh, 3138-320-XXXX-Xh, 3138-318-XXXX-Xh, 3138-312-XXXX-Xh

XXXX:Mahfaza kodu X: Topraklama kontağının konumu
-16A, 32A, 63A, 125A , 50-60Hz, 100-300Hz, 300-500Hz ,110-130V,380-415V,200-250V,480-500V, >50-500V(100-300Hz), >50-250V(300-500Hz), 2h,4h,6h,7h,9h,10h, 2P/2P+E/3P+E/3P+N+E ,IP44 VE IP67 KORUMA SINIFLI ,



83/11/2016

GÜRSEL ERATAK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
MÜDÜRÜ

* Bu belge, belgelendiren kuruluşun, ürünün yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

* Bu belge hiç bir surette tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kâzını ve silinti yapılamaz.

* TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

* TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17

e-posta : tseb@tse.org.tr web : www.tse.org.tr



<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=untmqblv> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ EKİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS APPENDIX

BELGE KAPSAMI (006567-TSE-04/02nolu belge devamı) : TP ELEKTRİK MALZEMELER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS 7205 EN 60309-1 / Fişler, prizler ve ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan - Bölüm 1: Genel özellikler / 20.04.2004 – TS 7206 EN 60309-2 / Fişler, prizler, ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan - Bölüm 2: Kontak çubuklu ve kontak yuvalı aksesuarların boyutsal olarak aralarında değiştirilebilir özellikleri / 10.02.2005

VİDALI BAĞLANTILI SEYYAR PRİZLER

TİP REFERANSLARI: 3120-304-XXXX-Xh, 3121-304-XXXX-Xh, 3122-304-XXXX-Xh, 3123-304-XXXX-Xh, 3105-304-XXXX-Xh, 3106-304-XXXX-Xh, 3118-304-1800, 3119-304-1800, 3120-304-1800, 3121-304-1800, 3124-304-XXXX-Xh, 3125-304-XXXX-Xh, 3126-304-XXXX-Xh, 3127-304-XXXX-Xh, 3107-304-XXXX-Xh, 3108-304-XXXX-Xh, 3112-304-1800, 3113-304-1800, 3114-304-1800, 3115-304-1800, 3128-304-XXXX-Xh, 3129-304-XXXX-Xh, 3131-304-XXXX-Xh, 3132-304-XXXX-Xh, 3133-304-XXXX-Xh, 3134-304-XXXX-Xh, 3137-304-XXXX-Xh, 3138-304-XXXX-Xh,

XXXX:Mahfaza kodu X: Topraklama kontağının konumu

--16A, 32A, 63A, 125A , 50-60Hz, 100-300Hz, 300-500Hz ,110-130V,380-415V,200-250V,480-500V, >50-500V(100-300Hz), >50-250V(300-500Hz), 2h,4h,6h,7h,9h,10h, 2P/2P+E/3P+E/3P+N+E ,IP44 VE IP67 KORUMA SINIFLI , VİDALI BAĞLANTILI ŞEBEKE PRİZLER

TİP REFERANSLARI: 3120-321-XXXX-Xh, 3120-322-XXXX-Xh, 3120-309-XXXX-Xh, 3120-306-XXXX-Xh, 3120-307-XXXX-Xh, 3121-321-XXXX-Xh, 3121-322-XXXX-Xh, 3121-309-XXXX-Xh, 3121-306-XXXX-Xh, 3121-307-XXXX-Xh, 3122-321-XXXX-Xh, 3122-322-XXXX-Xh, 3122-309-XXXX-Xh, 3122-306-XXXX-Xh, 3122-307-XXXX-Xh, 3123-321-XXXX-Xh, 3123-322-XXXX-Xh, 3123-309-XXXX-Xh, 3123-306-XXXX-Xh, 3123-307-XXXX-Xh, 3105-321-XXXX-Xh, 3105-322-XXXX-Xh, 3105-309-XXXX-Xh, 3105-306-XXXX-Xh, 3105-307-XXXX-Xh, 3106-321-XXXX-Xh, 3106-322-XXXX-Xh, 3106-309-XXXX-Xh, 3106-306-XXXX-Xh, 3106-307-XXXX-Xh, 3118-321-1800,3118-322-1800,3118-306-1800,3118-307-1800,3119-321-1800,3119-322-1800,3119-306-1800,3119-307-1800, 3120-321-1800,3120-322-1800,3120-306-1800,3120-307-1800, 3121-321-1800,3121-322-1800,3121-306-1800,3121-307-1800, 3124-321-XXXX-Xh, 3124-322-XXXX-Xh, 3124-309-XXXX-Xh, 3124-306-XXXX-Xh, 3124-307-XXXX-Xh, 3125-321-XXXX-Xh, 3125-322-XXXX-Xh, 3125-309-XXXX-Xh, 3125-306-XXXX-Xh, 3125-307-XXXX-Xh, 3126-321-XXXX-Xh, 3126-322-XXXX-Xh, 3126-309-XXXX-Xh, 3126-306-XXXX-Xh, 3126-307-XXXX-Xh, 3127-321-XXXX-Xh, 3127-322-XXXX-Xh, 3127-309-XXXX-Xh, 3127-306-XXXX-Xh, 3127-307-XXXX-Xh, 3107-321-XXXX-Xh, 3107-322-XXXX-Xh, 3107-309-XXXX-Xh, 3107-306-XXXX-Xh, 3107-307-XXXX-Xh, 3108-321-XXXX-Xh, 3108-322-XXXX-Xh, 3108-309-XXXX-Xh, 3108-306-XXXX-Xh, 3108-307-XXXX-Xh,3112-321-1800,3112-322-1800,3112-306-1800,3112-307-1800, 3113-321-1800,3113-322-1800,3113-306-1800,3113-307-1800, 3114-321-1800,3114-322-1800,3114-306-1800,3114-307-1800, 3115-321-1800,3115-322-1800,3115-306-1800,3115-307-1800,3128-322-XXXX-Xh, 3128-309-XXXX-Xh,3128-307-XXXX-Xh, 3129-322-XXXX-Xh, 3129-309-XXXX-Xh,3129-307-XXXX-Xh, 3131-322-XXXX-Xh, 3131-309-XXXX-Xh,3131-307-XXXX-Xh, 3131-306-XXXX-Xh, Xh, 3132-322-XXXX-Xh, 3132-309-XXXX-Xh,3132-307-XXXX-Xh, 3132-306-XXXX-Xh, Xh, 3133-322-XXXX-Xh, 3133-309-XXXX-Xh,3133-307-XXXX-Xh, 3133-306-XXXX-Xh, Xh, 3134-322-XXXX-Xh, 3134-309-XXXX-Xh,3134-307-XXXX-Xh, 3134-306-XXXX-Xh, 3137-322-XXXX-Xh, 3137-309-XXXX-Xh,3137-307-XXXX-Xh, 3137-323-XXXX-Xh, 3138-322-XXXX-Xh, 3138-309-XXXX-Xh,3138-307-XXXX-Xh, 3138-323-XXXX-Xh,

XXXX:Mahfaza kodu X: Topraklama kontağının konumu



23/11/2016

GÜRSEL ERATAK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
MÜDÜRÜ

Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
Bu belge hiçbir şekilde değiştirilemez, kısmen veya tamamen zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kopya ve silinti yapılamaz.
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17
TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17
e-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr



<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=untmqblv> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ EKİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS APPENDIX

BELGE KAPSAMI (006567-TSE-04/02nolu belge devamı) : TP ELEKTRİK MALZEMELER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS 7205 EN 60309-1 / Fişler, prizler ve ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan - Bölüm 1: Genel özellikler / 20.04.2004 -- TS 7206 EN 60309-2 / Fişler, prizler, ara fiş-prizler - Sanayide kullanılan - Bölüm 2: Kontak çubuklu ve kontak yuvalı aksesuarların boyutsal olarak aralarında değiştirilebilme özellikleri / 10.02.2005



J. Eratak
23/11/2016

GÜRSEL ERATAK
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
*Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17
*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA - Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17
e-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=untmqblv> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.

