



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

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ör  veya/ör T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	006567-TSE-04/05
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	09.06.2004
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	30.03.2027
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	TP ELEKTRİK MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	KEMALPAŞA OSB MAH. 600 SK. NO:364 KEMALPAŞA İZMİR/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	TP ELEKTRİK MALZ. SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	KEMALPAŞA OSB MAH. 600 SK. NO: 364 KEMALPAŞA İZMİR / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	006567-TSE-04/04
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	tp electric
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS 7205 EN 60309-1 / 20.04.2004 -- TS EN 60309-1/A2 / 12.06.2013 -- TS 7206 EN 60309-2 / 10.02.2005 -- TS 7205 EN 60309-1/A11 / 02.02.2006 -- TS 7206 EN 60309-2/A1 / 19.03.2009 -- TS 7205 EN 60309-1/A1 / 18.12.2008



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 , VİDALI BAĞLANTILI SEYYAR FİŞLERİ
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 ,

e-imzalı/e-signed

09.04.2026

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

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

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

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

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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





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

(006567-TSE-04/05nolu belge devamı) : TP ELEKTRİK MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS 7205 EN 60309-1 / 20.04.2004 -- TS EN 60309-1/A2 /
12.06.2013 -- TS 7206 EN 60309-2 / 10.02.2005 -- TS 7205 EN 60309-1/A11 / 02.02.2006 -- TS 7206 EN 60309-2/A1 /
19.03.2009 -- TS 7205 EN 60309-1/A1 / 18.12.2008

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 ,

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, 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-

e-İmzalı/e-signed

09.04.2026

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

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

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

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

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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





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

(006567-TSE-04/05nolu belge devamı) : TP ELEKTRİK MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS 7205 EN 60309-1 / 20.04.2004 -- TS EN 60309-1/A2 /
12.06.2013 -- TS 7206 EN 60309-2 / 10.02.2005 -- TS 7205 EN 60309-1/A11 / 02.02.2006 -- TS 7206 EN 60309-2/A1 /
19.03.2009 -- TS 7205 EN 60309-1/A1 / 18.12.2008

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

e-imzalı/e-signed

09.04.2026

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

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 * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI: Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 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

