



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 026944-TSE-23/02
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 23.10.2017
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 23.10.2019
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI TÜRK PRYSMIAN KABLO VE SİSTEMLERİ A.Ş.
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ÖMERBEY MH. BURSA ASFALTI CD. NO : 51 MUDANYA
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER BURSA/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADI TÜRK PRYSMIAN KABLO VE SİSTEMLERİ A.Ş.
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ ÖMERBEY MH. BURSA ASFALTI CD. NO : 51 MUDANYA BURSA /
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE TÜRKİYE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) 026944-TSE-23/01
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI PRYSMIAN
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS EN 50117-2-4 / Eş eksenli kablolar - Bölüm 2-4: Kablolu dağıtım
RELATED TURKISH STANDARD şebekelerinde kullanılan kablolar için bölüm özellik standardı - 5 MHz -
3000 MHz'de çalışan sistemler için bina içi iniş kabloları / 31.03.2005

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

EŞ EKSENİLİ RADYO FREKANS KABLOLAR - 5 MHZ - 3000 MHZ'DE ÇALIŞAN SİSTEMLER İÇİN BİNA İÇİ İNİŞ
KABLOLARI
YARI HAVA ARALIKLI (FİZİKSEL KÖPÜKLÜ) SINIFI
-RG6 U4 Cu/CuSn-ALPET PVC (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 19.10 dB/100m@800MHz 75±30hm) Yangın
Sınıfı E
RG6 U4 Cu/CuSn-ALPET LSZH (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 19.10 dB/100m@800MHz 75± 30hm)
Yangın Sınıfı E
RG6 U6 Cu/Cu-CUPET PVC (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 19.10 dB/100m@800MHz 75±30hm) Yangın
Sınıfı E
RG6 U6 Cu/Cu-CUPET LSZH (TS EN 50117-2-4 , Ekranlama Sınıfı C 19.10 dB/100m@800MHz 75±30hm) Yangın
Sınıfı E

e-imzalı/e-signed

02.10.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
ASU KORNOŞOR

TSE BURSA BELGELENDİRME 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 BURSA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Kırmızı Cad. No:6 16140 BURSA * Tel: 02242438000(5H) * Faks: 02242438324

*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





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 KAPSAMI (026944-TSE-23/02nolu belge devamı) : TÜRK PRYSMIAN KABLO VE SİSTEMLERİ A.Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 50117-2-4 / Eş eksenli kablolar - Bölüm 2-4: Kablolular dağıtım şebekelerinde kullanılan kablolar için bölüm özellikli standardı - 5 MHz - 3000 MHz'de çalışan sistemler için bina içi iniş kabloları / 31.03.2005

RG11 U4 Cu/CuSn-ALPET PVC (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 13.50 dB/100m@800MHz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E
RG11 U4 Cu/CuSn-ALPET LSZH (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 13.50 dB/100m@800MHz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E
RG11 U6 Cu/Cu-CUPET PVC (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 13.50 dB/100m@800MHz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E
RG11 U6 Cu/Cu-CUPET LSZH (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 13.50 dB/100m@800MHz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E
RG59 U4 Cu/CuSn-ALPET PVC (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 24.30 dB/100m@800MHz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E
RG59 U4 Cu/CuSn-ALPET LSZH (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 24.30 dB/100m@800MHz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E
RG59 U6 Cu/Cu-CUPET PVC (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 24.30 dB/100m@800MHz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E
RG59 U6 Cu/Cu-CUPET LSZH (TS EN 50117-2-4, Ekranlama Sınıfı C 24.30 dB/100m@800 Hz 75±3Ohm) Yangın Sınıfı E

e-imza/e-signed

02.10.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
ASU KORNOŞOR

TSE BURSA BELGELENDİRME 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 BURSA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Kırmızı Cad. No:6 16140 BURSA * Tel: 02242438000(5H) * Faks: 02242438324

*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

