



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 14.10.01/TSE-11827
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 21.08.2008
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 21.08.2012
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI KLAS ENERJİ ENDÜSTRİ VE KABLO SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ İSTASYON MAH.ATATÜRK SAN.BÖLGESİ 75.YIL CAD. MİMOZA
ADRESS OF THE LICENCE HOLDER SOK.NO:13 HADIMKÖY İSTANBUL

ÜRETİM YERİ ADI -
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ İSTASYON MAH.ATATÜRK SAN.BÖLGESİ 75.YIL CAD. MİMOZA
ADRESS OF THE MANUFACTURING PLACE SOK.NO:13 HADIMKÖY İSTANBUL

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI KLAS KABLO
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS 3930 25.04.1991 TS 3930/T1 / 12.04.1994
RELATED TURKISH STANDARD

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

KÜNK VEYA BORU İÇİNDE (KANALLAR İÇİNE) DÖŞENEN, YÜKSEK SİĞA DEĞERLİ, ORTA YOĞUNLUKLU POLİETİLEN MALZEMELİ, DOLGUSUZ, DÖRTLÜ, YEKPARE YALITIMLI 100 ÇIFTE KADAR (100 ÇİFT DAHİL),
- ASKI TELLİ, YÜKSEK SİĞA DEĞERLİ, ORTA YOĞUNLUKLU, POLİETİLEN MALZEMELİ, DOLGUSUZ, DÖRTLÜ YEKPARE YALITIMLI, 100 ÇIFTE KADAR (100 ÇİFT DAHİL),
- ASKI TELLİ, YÜKSEK SİĞA DEĞERLİ ALÇAK YOĞUNLUKLU, POLİETİLEN MALZEMELİ, DOLGUSUZ, YEKPARE YALITIMLI, DÖRTLÜ 30 ÇIFTE KADAR (30 ÇİFT DAHİL),

TELEFON ŞEBEKELERİ İÇİN ALÇAK FREKANS KABLoları.



15/08/2011



FATİH ÇETİN
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırmıştır.
*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

ANKARA* Elektroteknik Sektörü Müdürlüğü * Tel: * Faks: * web: * e-mail:

Bu belge üç bir suretle tahrir edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.