



**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**

<b>BELGE NUMARASI</b> REFERENCE NUMBER OF LICENCE	007161-TSE-09/04
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	19.09.2002
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	05.07.2019
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	ÖZLER KABLO İÇ VE DIŞ TİCARET SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	PELİTLİ KÖYÜ MEZARLIK YOLU NO:46 /0 GEBZE KOCAELİ/TÜRKİYE
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	ÖZLER KABLO İÇ VE DIŞ TİCARET SANAYİ A.Ş.
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	PELİTLİ KÖYÜ, YENİ MEZARLIK YOLU NO:46 KOCAELİ / TÜRKİYE
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	007161-TSE-09/03
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	ÖZLER KABLO
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS IEC 60502-1+A1 / Kablolar - Beyan gerilimleri 1 kv'dan (um = 1,2 kv) 30 kv'a (um = 36 kv) kadar olan yalıtımı ekstrüzyonla çekilmiş güç kabloları ve bunların yardımcı donanımları - Bölüm 1: Beyan gerilimleri 1 kv (um = 1,2 kv) ve 3 kv (um = 3,6 kv) olan kablolar / 13.02.2014

**BELGE KAPSAMI**  
SCOPE OF LICENCE

- YVV, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, PVC YALITIMLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLolarI
- YVZ2V, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, PVC YALITIMLI, ZIRHLI (YUVARLAK ÇELİK TEL) VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLolarI
- YVZ3V, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, PVC YALITIMLI, ZIRHLI (YASSI ÇELİK TEL) VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLolarI
- YAVV, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ, PVC YALITIMLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLolarI
- YVCV, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, PVC YALITIMLI, EKranLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLolarI
- YAVZ3V, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ, PVC YALITIMLI, ZIRHLI (YASSI ÇELİK TEL) VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLolarI

*e-imzalı/e-signed*

06.07.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
Hüseyin CEMEK  
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜR V.

\*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





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



**BELGE KAPSAMI ( 007161-TSE-09/04nolu belge devamı) : ÖZLER KABLO İÇ VE DİŞ TİCARET SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ**

**İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS IEC 60502-1+A1 / Kablolar - Beyan gerilimleri 1 kv'dan (um = 1,2 kv) 30 kv'a (um = 36 kv) kadar olan yalıtımı ekstrüzyonla çekilmiş güç kabloları ve bunların yardımcı donanımları - Bölüm 1: Beyan gerilimleri 1 kv (um = 1,2 kv) ve 3 kv (um = 3,6 kv) olan kablolar / 13.02.2014**

- YAXZ1, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ, XLPE YALITIMLI VE HALOJEN İÇERMEYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI
- YXV, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, BAKIR İLETKENLİ, XLPE YALITIMLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI
- YXZ2V, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, BAKIR İLETKENLİ, ZIRHLI (YUVARLAK ÇELİK TEL), XLPE YALITIMLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI

*e-imzalı/e-signed*

06.07.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
Hüseyin CEMEK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜR V.

\*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

