



**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	000043-TSE-09/11
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	30.04.2000
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	18.09.2025
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	VATAN KABLO METAL ENDÜSTRİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	YAMANEVLER MAHALLESİ ÖMER FAİK ATAKÂN CADDESİ YILMAZ PLAZA NO:3 İÇ KAPI NO:4 ÜMRANIYE İSTANBUL/TÜRKİYE
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	VATAN KABLO METAL ENDÜSTRİ VE TİC. AŞ.
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	VELİMEŞE ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MAHALLESİ 111. SOKAK NO:4/1 ERGENE TEKİRDAĞ / TÜRKİYE
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	000043-TSE-09/10
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	VATAN KABLO METAL ENDÜSTRİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS IEC 60502-1 / 12.04.2021
<b>BELGE KAPSAMI</b> SCOPE OF LICENCE	



- YVV, BEYAN GERİLİMİ 0.6/1 KV OLAN, PVC YALITIMLI VE KILIFLI GÜÇ KABLOLARI.
- YVCV, BEYAN GERİLİMİ 0.6/1 KV OLAN, PVC YALITIMLI BAKIR EKSPANLI 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 ŞERİT) VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI,
- YXV, BEYAN GERİLİMİ 0.6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI. (K.G.12.11.2009)
- YXZ2V, BEYAN GERİLİMİ 0.6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, ZIRHLI (YUVARLAK ÇELİK TEL) VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI.
- YAVV, BEYAN GERİLİMİ 0.6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ, PVC YALITIMLI VE KILIFLI GÜÇ KABLOLARI.
- YAXV, BEYAN GERİLİMİ 0.6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ, XLPE YALITIMLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI.

*e-ımalı/e-signed*

18.09.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
UMUT TAŞAR

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, kızıntı 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 TSE veya/or T S E

(000043-TSE-09/11 nolu belge devamı) : VATAN KABLO METAL ENDÜSTRİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ  
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS IEC 60502-1 / 12.04.2021

- YAVCV, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ PVC YALITIMLI BAKIR EKSPANLI VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI.
- YAXH, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ XLPE YALITIMLI VE HALOJEN İÇERMİYEN (ST8) KILIFLI GÜÇ KABLOLARI.
- YAXZ4V, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ XLPE YALITIMLI ZIRHLI (ÇİFT ŞERİT ÇELİK ZIRH) 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.
- YXCH, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, BAKIR EKSPANLI, XLPE YALITIMLI VE HALOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI.
- YXZ1 BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI VE HOLOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (10.10.2018 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXZ3V BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN XLPE YALITIMLI, ZIRHLI (YASSI ÇELİK TEL) PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI. (13.07.2020 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXC7Z1 BEYAN GERİLİMİ 1,8/3 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, BAKIR İLETKENLİ VE HOLOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (20.12.2021 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXZ2Z1 BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, ZIRHLI (YUVARLAK ÇELİK TEL) VE HOLOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (20.12.2021 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXZ2Z1 FE 180 BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, ZIRHLI (YUVARLAK ÇELİK TEL) VE HOLOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (20.12.2021 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXZ1 FE 180 BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI VE HOLOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (20.12.2021 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXZ1Y2Z1 BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, HOLOJEN İÇERMİYEN İÇ KILIFLI, ZIRHLI (YUVARLAK ALÜMİNYUM TEL) VE HOLOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (20.12.2021 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXZ1Y2Z1 FE 180 BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, HOLOJEN İÇERMİYEN İÇ KILIFLI, ZIRHLI (YUVARLAK ALÜMİNYUM TEL) VE HOLOJEN İÇERMİYEN KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (20.12.2021 KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ)
- YXC7V BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, BAKIR EKSPANLI PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (08.11.2022 KAPSAM GENİŞLETME)
- YAXC7V BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ, XLPE YALITIMLI, BAKIR EKSPANLI PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (08.11.2022 KAPSAM GENİŞLETME)
- YXC7V BEYAN GERİLİMİ 1,8/3 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, BAKIR EKSPANLI SU NÜFUSİYET BANTLI PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (08.11.2022 KAPSAM GENİŞLETME)
- YAXC7V BEYAN GERİLİMİ 1,8/3 KV OLAN, ALÜMİNYUM İLETKENLİ, XLPE YALITIMLI, BAKIR EKSPANLI SU NÜFUSİYET BANTLI PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI (08.11.2022 KAPSAM GENİŞLETME)
- YVV, BEYAN GERİLİMİ 1,8/3 KV OLAN, PVC YALITIMLI VE KILIFLI GÜÇ KABLOLARI. (KAPSAM GENİŞLETME 03.07.2023)
- YXVY2V-R, BEYAN GERİLİMİ 0,6/1 KV OLAN, XLPE YALITIMLI, ALÜMİNYUM ZIRHLI (YUVARLAK ÇELİK TEL) VE PVC KILIFLI GÜÇ KABLOLARI. (KAPSAM GENİŞLETME 16.09.2024)

e-İmzalı/e-signed

18.09.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
UMUT TAŞAR

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 \* 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



<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=25iplo1k> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.