

DECLARATION OF CONFORMITY

DoC Number: MKS-DoC005

We MEKAS KABLO declare under our sole responsibility, that our products;

Manufacturer: MEKAS KABLO SAN. TIC. A.S.

Manufacturer Address: Kocaeli KOBİ Organize Sanayi Bölgesi, 6. Cd. No:14/1, 41455 Dilovası/Kocaeli/TURKEY

PRODUCT NAME, TYPE, MODEL&SERIAL NUMBER:

Product Group: DATA/LAN CABLES

Type/Model(s):

1) Cat5e U-UTP	14) Cat6A F-FTP
2) Cat5e F-UTP	15) PROFINET
3) Cat5e SF-UTP	16) PROFIBUS
4) Cat6 U-UTP	17) PROFIBUS-SWBY LI-O2YY(St)CYQY
5) Cat6 F-UTP	18) HEAT 6722 ECE-R 118
6) Cat6 SF-UTP	19) F-BUS
7) Cat6 S-FTP	20) RS-485
8) Cat6 F-FTP	21) CAN BUS LI2Y(ST)CH
9) Cat6A U-UTP	22) LOADCELL J-2YH(ST)C11Y FRNC/SN
10) Cat6A F-UTP	23) EIB BUS YCYM
11) Cat6A U-FTP	
12) Cat6A SF-UTP	
13) Cat6A S-FTP	

Standard(s) / Certification Basis: EN 60228:2005
EN 50396:2005/A1:2011
EN 50395:2005/A1:2011
IEC 60332-1-2:2004/A12:2020
TS IEC 61156-5

Follow the provision of **EN 60228:2005, EN 50396:2005/A1:2011, EN 50395:2005/A1:2011, IEC 60332-1-2:2004/A12:2020** with the standards below proves the confirm of the designated product;

This declaration is the responsibility of the manufacturer / importer and that the specified cable product complies with the specified standards.

Manufacturer/Supplier Representative
General Manager
İbrahim KAYA

Date: 02.05.2024

**DECLARATION OF CONFORMITY**

- Manufacturer	Samm Teknoloji İletişim San. ve Tic. A.Ş.
- Address	Gebze Organize Sanayi Bölgesi (GOSB) İhsandede Cd. 800. Sok No: 802, 41400 Gebze-Kocaeli, Türkiye
- Product	Fiber Optic Cable
- Type/ Structure	AT-D1Q(ZN-GY)(SR)2Y Optical Fiber, Tube, Glass Yarn, Corrugated Steel Tape, Ripcord, PE Outer Jacket
- Standards Applied	IEC 60793 Series (Optical Fiber – General Specifications) IEC 60794 Series (Optical Fiber Cables – General Specifications)

DECLARATION

We hereby declare that the above-mentioned product complies with the essential requirements of the following directives:

- Construction Products Regulation (CPR) (EU) 305/2011
- Restriction of Hazardous Substances (RoHS) 2011/65/EU

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Murat GÖK

Quality Manager



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 REFERENCE NUMBER OF LICENCE	064123-TSE-02/02
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	18.11.2022
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	19.04.2026
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	SAMM TEKNOLOJİ İLETİŞİM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	GEBZE OSB MAH. 800. SK. SAMM TEKNOLOJİ NO:802 /1 GEBZE KOCAELİ/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	SAMM TEKNOLOJİ İLETİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	GOSB MAH. 800. SOK. NO:802 KOCAELİ / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	064123-TSE-02/01
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	samm teknoloji
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN IEC 60794-3-12 / 12.04.2021
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

BİNA DIŞI KABLOLAR - BİNA İÇİ KABLAJDA KULLANILMASI İÇİN KANALA VE DOĞRUDAN GÖMÜLEN OPTİK HABERLEŞME KABLOLARI

A-DQ(ZN)(SR)2Y - TEK (SINGLE) MODE FİBERLİ, TEK TÜPLÜ, ÇELİK ZIRHLI, PE TEK KILIFLI, 24 FİBER DAHİLE KADAR
A-DQ(ZN)B2Y - TEK (SINGLE) MODE FİBERLİ, TEK TÜPLÜ, PE TEK KILIFLI, 24 FİBER DAHİLE KADAR
A-DQ(ZN)(SR)H - TEK (SINGLE) MODE FİBERLİ, TEK TÜPLÜ, ÇELİK ZIRHLI, LSZH TEK KILIFLI, 24 FİBER DAHİLE KADAR
A-DQ(ZN)BH - TEK (SINGLE) MODE FİBERLİ, TEK TÜPLÜ, LSZH TEK KILIFLI, 24 FİBER DAHİLE KADAR
A-DQ(ZN)(SR)2Y - ÇOK (MULTİ) MODE FİBERLİ, TEK TÜPLÜ, ÇELİK ZIRHLI, PE TEK KILIFLI, 12 FİBER DAHİLE KADAR
A-DQ(ZN)B2Y - ÇOK (MULTİ) MODE FİBERLİ, TEK TÜPLÜ, PE TEK KILIFLI, 12 FİBER DAHİLE KADAR

e-imzalı/e-signed

07.04.2025

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
AKDOĞAN BULUT

İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ 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 İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*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





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 11 A260048-26**

Data emiterii 10 februarie 2026 Valabil până la 10 februarie 2028

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Cabluri si conductoare electrice marca TSV conform anexei (vezi pe verso), unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului.
Produse fabricare în serie.

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

"TEHELECTRO-SV" SRL, str.Grădina Botanica, 9/1, mun.Chișinău,
Republica Moldova

Codul țării

MD

SOLICITANT

"TEHELECTRO-SV" SRL, str.Grădina Botanica, 9/1, mun.Chișinău,
Republica Moldova.

Codul IDNO

1003600053851

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 012-RE din 10.02.2026, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr.49 /26 din 10.02.2026 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun.Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 02-CET/26 din 06.02.2026

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest" Certificare Voluntară

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr. OCpr - CET П A260048-26 din 10 februarie 2026

Lista produselor concrete

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Cablu electric de putere cu izolația din masă plastică tip: АВВГ, АВВГнг, АВВГтр, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-П, ВВГ-П, ВВГнг-LS, NYM, CYU, CYUF, H2XH, NA2XY	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7 SM CEI 60502-2:2016 cap. 4, 5, 6; SM CEI 60227-1:2014
2	Cablu electric de putere cu izolația din cauciuc tip: КГ..., КГтр...	SM IEC 60245-3:2016 p.2.1, 2.2, 2.3 SM IEC 60245-1+A1:2016 cap.3
3	Conductoare electrice tip: АПУНП, ПУНП, ПУГНП, ТФ...	SM CEI 60227-1:2014 cap.3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A1:2016 cap. 2
4	Cablu electric de control tip: КВВГ, КВВГнг, КВВГЭ, КВВГЭнг, КВВГнгд-FR, КВВГЭнгд-FR, YSLCY-JZ, YSLY-OZ, LIYY	SM SR HD21.4 S2:2010 cap.2 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6
5	Conductoare electrice tip: ПВ1, ПВ2, ПВ3, ПВ4, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, ВПП, РПШЭк, РПШ, ПНП, АПНП, ПВВП, H07V-U, H07V-K, H07RN-F, H05V-K, MYF, FY	SM CEI 60227-1:2014 cap.3, 4, 5 SM SR EN 50525-2-31:2013 SM IEC 60227-5:2016
6	Conductoare electrice tip: ПВС, ПВСм, ПВСнг, ШВВП, H05VV-F, H05VVH2-F, H03VVH2-F, МУУМ, МУУР	SM SR EN 50525-1:2013 cap. 5, 6 SM SR EN 50525-2-11:2013
7	Conductor electric tip: СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5	SM IEC 60502-1+A1:2019 SM HD 626 S1:2015 cap.2, 3, 4
8	Cablu electric pentru sistemele de telecomunicații tip: RG 6U, PC (cablu ecranat), RD, CCA, U/UTP cat.5e, U/UTP cat.6e, F/UTP cat.5e, F/UTP cat.6e, DATA-LOW	SM EN 50288-1:2015 p. 4.1-4.5
9	Conductoare electrice neizolate pentru linii electrice de transportare a energiei tip: А, АС, ААС	SM EN 50182:2014+AC:2014+AC1:2019 + AC2:2019 +AC3:2019
10	Conductoare de cupru monofilare și toroane, din aluminiu și din aliaje de aluminiu, destinate produselor din cablu de pozare fixă și conductoarelor flexibile din cupru.	SM SR EN 60228:2010
11	Cablu electric de putere cu izolația din masă plastică tip: АВК, АВКтр, АПВКтр (iz. PE)	SM HD 603 S1:2015 cap.2, 3, 4 SM IEC 60502-1+A1:2019
12	Cablu electric armat de putere cu izolația din masă plastică de tensiune joasă tip: АПВБуп, АПВБупв	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
13	Cablu electric de putere cu izolația de tensiune medie tip: NA2XS(F)2Y	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
14	Conductoare pentru bobinaj din cupru cu izolație emailată tip: ПЭТ, ПЭТД	SM EN 60317-0-2:2015

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

TEHELEC-01/2026-DC

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

TEHELECTRO-SV SRL, Republica Moldova

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Cabluri si conductoare electrice marca TSV conform anexei (vezi pe verso). Produce fabricare în serie.
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Raport de încercări nr. 49/26 din 10.02.2026 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022. Raport de încercări nr. 50/26 din 10.02.2026 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: <ul style="list-style-type: none">- Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE.- Documentele normative indicate în anexă
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design.

Reprezentantul autorizat: **TEHELECTRO SV SRL, mun. Chișinău, str. Grădina Botanică 9/1, Republica Moldova**

Chișinău, 10.02.2026

Valabil: 10.02.2028

PETELCĂ Viorel, director

(Nume, funcția)

(semnătura)



