



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-2000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

CCTV Kamera Kabloları
CCTV Camera Cables

2. Üreticinin adı ve iletişim adresi:
2. Name and contact address of the manufacturer :

REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü O.S.B. Mah. Yılmaz Alpaslan Cad.No:73/1
Çorlu Tekirdağ TÜRKİYE
Tel. +90 282 681 8686
info@recber.com.tr

3. Yukarıda tanımlanan beyanın amacına bağlı olarak, Ek A'da verilen Tablo 1'de tasarlanan ürünler, aşağıda belirtilen ilgili harmonizasyon mevzuatı ile uyumludur:
3. The designed products in Table 1 in Annex A as part of the object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation described below:

AT Direktifi EU Directives	Tanım Description
2014/35/EU	Alçak Gerilim Direktifi Low Voltage Directive (LVD)
2015/863/EU	Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması The Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS III)

4. Ek A, Tablo 1'de ki ürünler aşağıda belirtilen standartlar ile uyumludur:
4. The products in Table 1 in Annex A are in conformity with the specifications described below:

TS 13778

Bu uygunluk beyanı, üreticinin tüm sorumluluğunda verilir.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Üretici adına imzalayan kişi:
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Tekirdağ, 27.03.2023

Genel Müdür
General Manager

Keleş REÇBER

imza / signature

REÇBER
REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü Organize Sanayi Mahallesi
Yılmaz Alpaslan Cad. No:73 59850 Çorlu / Tekirdağ
Tel: 0(282) 681 86 86 Fax: 0(282) 681 86 87
Çorlu V.D.: 7340981086
İşl.Mrk: Çorlu / Tic.Sic. No: 17457
Mersis No: 0734098108600001



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-2000

Ek A Annex A

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

CCTV Kamera Kabloları

CCTV Camera Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
1	306055	CCTV 1+12 RG 59 Mini 12x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306051	CCTV 1+2 RG 59 Mini 2x0,22mm2 Kamera Kablosu
	306052	CCTV 1+2 RG 59 Mini 2x0,50mm2 Kamera Kablosu
	306053	CCTV 1+4 RG 59 Mini 4x0,22mm2 Kamera Kablosu
	306054	CCTV 1+4 RG 59 Mini 2x0,50mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu
	306056	CCTV 1+2 RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306057	CCTV 1+4 RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,50mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306059	CCTV 1+2 RG 59 U/6 Cu/Cu 2x0,75mm2 Kamera Kablosu Gri (İç Kılıflı)
	306060	CCTV 1+4 RG 59 U/6 Cu/Cu 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306061	CCTV 1+2 RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306058	CCTV 1+4 RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306122	CCTV 1+2 HF RG 59 Mini 2x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306073	CCTV 1+2 PE RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306111	CCTV 1+2 PE RG 59 U/6 Cu/Cu 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306072	CCTV 1+4 PE RG 59 Mini 2x0,50mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu
	306114	CCTV 1+4 PE RG 59 U/4 Cu/Al 4x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306115	CCTV 1+4 PE RG 59 U/6 Cu/Cu 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306081	CCTV 1+4 HF RG 59 Mini 2x0,50mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306121	CCTV 1+4 HF RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306080	CCTV 1+2 HF RG 59 Mini 2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306083	CCTV 1+4 HF RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306082	CCTV 1+12 HF RG 59 Mini 12x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306071	CCTV 1+2 PE RG 59 Mini 2x0,50mm2 Kamera Kablosu
	306119	CCTV 1+12 PE RG 59 Mini 12x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	3020170	CCTV RG 59 Mini Kamera Kablosu



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-2000

Ek A Annex A

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

CCTV Kamera Kabloları

CCTV Camera Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
	306129	CCTV 1+2 RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306112	CCTV 1+2 PE RG 59 U/6 Cu/Cu 2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306067	CCTV 1+2 Kompozit RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,75mm2 Kamera Kablosu
	3020353	CCTV RG 59 Mini PK75 Kamera Kablosu
	306142	CCTV 1+4 RG 59 Mini 4x0,22mm2 Kamera Kablosu Krem
	306149	CCTV 1+4 PE RG 59 U/4 Cu/Al 2x0,50mm2+2x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306099	CCTV 1+4 RG 59 U/6 Cu/Cu 2x1mm2+2x0,75mm2 Kamera Kablosu Beyaz (İç Kılıflı)
	306160	CCTV 1+2 PE RG 11 U/6 Cu/Cu 2x1,5mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306161	CCTV 1+8 RG 59 Mini 8x0,22mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306062	CCTV 1+2 RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x1,5mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306063	CCTV 1+4 RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306074	CCTV 1+2 PE RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306075	CCTV 1+2 PE RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x1,5mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306076	CCTV 1+4 PE RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306084	CCTV 1+2 HF RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306085	CCTV 1+2 HF RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x1,5mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306086	CCTV 1+4 HF RG 6 U/4 Class C Cu/Al 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306064	CCTV 1+2 RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306065	CCTV 1+2 RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x1,5mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306066	CCTV 1+4 RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306077	CCTV 1+2 PE RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306078	CCTV 1+2 PE RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x1,5mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306079	CCTV 1+4 PE RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x0,75mm2+2x0,50mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306087	CCTV 1+2 HF RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x0,75mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)
	306088	CCTV 1+2 HF RG 6 U/6 Class B Cu/Cu 2x1,5mm2 Kamera Kablosu (İç Kılıflı)



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-3000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Data Kabloları
Data Cables

2. Üreticinin adı ve iletişim adresi:
2. Name and contact address of the manufacturer :

REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü O.S.B. Mah. Yılmaz Alpaslan Cad.No:73/1
Çorlu Tekirdağ TÜRKİYE
Tel. +90 282 681 8686
info@recber.com.tr

3. Yukarıda tanımlanan beyanın amacına bağlı olarak, Ek A'da verilen Tablo 1'de tasarlanan ürünler, aşağıda belirtilen ilgili harmonizasyon mevzuatı ile uyumludur:
3. The designed products in Table 1 in Annex A as part of the object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation described below:

AT Direktifi EU Directives	Tanım Description
2014/35/EU	Alçak Gerilim Direktifi Low Voltage Directive (LVD)
2015/863/EU	Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması The Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS III)

4. Ek A, Tablo 1'de ki ürünler aşağıda belirtilen standartlar ile uyumludur:
4. The products in Table 1 in Annex A are in conformity with the specifications described below:

ISO/IEC 11801-1
ANSI/TIA-568-D.2
EN 50173-1

Bu uygunluk beyanı, üreticinin tüm sorumluluğunda verilir.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Üretici adına imzalayan kişi:
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Tekirdağ, 27.03.2023

Genel Müdür
General Manager

Keleş REÇBER

imza / signature

REÇBER
REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü Organize Sanayi Mahallesi
Yılmaz Alpaslan Cad. No:73 59850 Çorlu / Tekirdağ
Tel: 0(282) 681 86 86 Fax: 0(282) 681 86 87
Çorlu V.D.: 7340981086
İşl.Mrk: Çorlu / Tic Sic. No: 17457
Mersis No: 0734098108600001



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-3000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Ek A Annex A

Data Kabloları

Data Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
1	506001	Cat 6 U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	505001	SL200 U24 Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506020	SL400 Smart F/U23 Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	505002	SL200 Pro F/U24 Category 5e F/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	505004	SL200 U24 LSZH Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo Krem
	506004	Cat 6 U/UTP LSZH 4x2x24AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506022	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506023	SL400 Smart F/U23 LSZH Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	505005	SL200 Pro F/U24 LSZH-Dca Category 5e F/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 1015 Sarı
	506021	SL400 SF/U23 Category 6 SF/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506024	SL400 SF/U23 LSZH Category 6 SF/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	505007	SL200 U24 PE Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	505008	SL200 Pro F/U24 PE Category 5e F/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506007	Cat 6 U/UTP PE 4x2x24AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506025	SL400 U23 PE Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506026	SL400 Smart F/U23 PE Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506027	SL400 SF/U23 PE Category 6 SF/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506019	SL400 U23 Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	901086	Cat5e Data Pair 1x2x24 Awg - (Red / White)
	506087	Cat 6 U/UTP LSZH 4x2x24AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	506088	SL400 SF/U23 LSZH Category 6 SF/UTP 4x2x23AWG Data Kablo Naturel
	505003	SL200 Pro SF/U24 Category 5e SF/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506078	Cat 6 U/UTP LSZH 4x2x24AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506075	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506076	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-3000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Ek A - Annex A

Data Kabloları

Data Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
	901087	Cat5e Data Pair 1x2x24 Awg - (Blue / White)
	901088	Cat5e Data Pair 1x2x24 Awg - (Brown / White)
	506073	SL400 U23Dx LSZH 2xCategory 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5024 Mavi
	506077	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	505026	SL200 U24 LSZH Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	507001	SL900 S/F23 LSZH Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 4007 Mor
	506046	SL500 U/F23 LSZH Category 6A U/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	506047	SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	506092	SL400 SF/U23 LSZH Category 6 SF/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	505027	SL200 Pro F/U24 LSZH Category 5e F/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 7035 Gri
	507007	SL1200 S/F23 LSZH Category 7A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	507013	SL1500 S/F22 LSZH Category 7A+ S/FTP 4x2x22AWG Data Kablo RAL 5002 Mavi
	506126	SL400 U23 Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5024 Mavi
	506031	SL400 U23Dx LSZH 2xCategory 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506079	SL400 Smart F/U23 LSZH Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	505009	SL200 Pro SF/U24 PE Category 5e SF/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	505006	SL200 Pro SF/U24 LSZH Category 5e SF/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 1015 Sarı
	506080	SL400 U23 Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 6018 Yeşil
	506081	SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	501004	EIB BUS LSZH 2x2x0,80mm+0,40mm Bus Kablo RAL 6018 Yeşil
	506135	SL500 U/F23 LSZH Category 6A U/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	506136	SL500 U/F23 LSZH Category 6A U/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506082	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 6017 Yeşil
	506083	SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 6017 Yeşil
	506084	SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7035 Gri



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-3000

Ek A Annex A

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Data Kabloları

Data Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
	506085	SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506065	SL500 F/F23Dx LSZH 2xCategory 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	506032	SL400 Smart F/U23Dx LSZH-Dca 2xCategory 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506064	SL500 U/F23Dx LSZH 2xCategory 6A U/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	506139	SL400 U23 Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data + 2x0,50mm2 Kompozit Kablo RAL 7001 Gri
	507015	SL1500 S/F22 PE Category 7A+ S/FTP 4x2x22AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506141	IP CCTV 1+2 PE Cat 6 U/UTP 23AWG + 2x0,75mm2 Kompozit Kablo RAL 9011 Siyah
	506142	IP CCTV 1+2 PE Cat 6 F/UTP 23AWG + 2x1,5mm2 Kompozit Kablo RAL 9011 Siyah
	507005	SL900 S/F23Dx LSZH 2xCategory 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 4007 Mor
	501005	PROFIBUS DP 1x2x0,64mm Bus Kablo RAL 4001 Mor
	506042	SL500 S/F23 LSZH Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	506093	SL400 Smart F/U23 LSZH Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	501006	PROFIBUS FC 1x2x0,64mm (Dolgulu, %85 Kapama) Bus Kablo RAL 6027 Yeşil
	506143	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7035 Gri
	506144	SL400 SF/U23 Category 6 SF/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 6018 Yeşil
	506094	SL500 S/F23 Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	507003	SL900 S/F23 PE Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506145	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 3000 Kırmızı
	506095	SL500 S/F23 LSZH Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	505021	SL200 U24 LSZH Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 9003 Beyaz
	506086	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9003 Beyaz
	507027	SL900 S/F23 LSZH Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	507028	SL900 S/F23 LSZH Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	507029	SL900 S/F23 LSZH Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
	506096	SL500 S/F23 LSZH Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-3000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Ek A Annex A

Data Kabloları

Data Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
506097		SL500 S/F23 LSZH Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
505022		SL200 U24 Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
507002		SL900 S/F23 Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
501010		RS485 LI2Y(St)CY Tp 2x2x0,22mm2 Data Kablo RAL 7001 Gri
501012		RS485 LI2Y(St)CY Tp 4x2x0,22mm2 Data Kablo RAL 7001 Gri
501014		RS485 HF LI2Y(St)CH Tp 2x2x0,22mm2 Data Kablo RAL 7001 Gri
501013		RS485 HF LI2Y(St)CH Tp 1x2x0,22mm2 Data Kablo RAL 7001 Gri
506098		SL500 S/F23 LSZH Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 4007 Mor
506090		SL400 U23 Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo Sarı
508201		SL2000 Pro S/F22 LSZH-B2ca Category 8.2 S/FTP 4x2x22AWG Data Kablo
506148		SL400 U23 Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
501003		EIB BUS LSZH 1x2x0,80mm+0,40mm Bus Kablo RAL 6018 Yeşil
506149		0,55 CAT 6 U/UTP BUKULU
506150		SL400 Smart F/U23 Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 5015 Mavi
505023		SL200 U24 Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo Sarı
506152		SL400 Smart F/U23 LSZH+PE OUTDOOR Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
507040		SL1300 S/F22 LSZH Category 7A S/FTP 4x2x22AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
507045		Cat 7 U/FTP LSZH 4x2x24AWG Data Kablo RAL 6018 Yeşil
507046		Cat 7 S/FTP LSZH 4x2x24AWG Data Kablo RAL 6018 Yeşil
506154		Cat 6A U/FTP LSZH 4x2x24AWG Data Kablo RAL 6018 Yeşil
506155		SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 6018 Yeşil
506156		SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7032 Gri
506157		SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1021 Sarı
506158		SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9010 Beyaz
507044		SL1000 Smart S/F23 LSZH Category 7A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-3000

Ek A Annex A

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Data Kabloları

Data Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
	505053	SL200 U24 LSZH Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	507049	SL900 S/F23 LSZH Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9003 Beyaz
	507050	SL900 S/F23 LSZH Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 3000 Kırmızı
	507051	SL900 S/F23 LSZH Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506105	SL400 U24/7 STRANDED LSZH Category 6 U/UTP 4PR AWG24/7 Data Kablo RAL 9003 Beyaz
	506162	SL400 U24/7 STRANDED LSZH Category 6 U/UTP 4PR AWG24/7 Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506163	SL400 U24/7 STRANDED LSZH Category 6 U/UTP 4PR AWG24/7 Data Kablo RAL 5015 Mavi
	506164	SL400 U24/7 STRANDED LSZH Category 6 U/UTP 4PR AWG24/7 Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	507047	SL900 S/F23 LSZH+PE OUTDOOR Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506167	SL400 U24/7 STRANDED LSZH Category 6 U/UTP 4PR AWG24/7 Data Kablo RAL 7001 Gri
	506166	SL400 U24/7 STRANDED Category 6 U/UTP 4PR AWG24/7 Data Kablo RAL 7001 Gri
	501017	PROFINET TYPE A 2x2xAWG22 PVC
	506171	SL400 U23 PE-AR/AT Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Anti Rodent+Termit Data Kablo RAL 9011 Siyah
	506173	SL400 Smart F/U23 Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	505050	SL200 Pro U24 Category 5e U/UTP 4x2x24AWG Data Kablo Ral 7001 Gri
	506160	SL400 U23 LSZH B2ca Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 6033 Yeşil
	506174	SL400 U23 FR Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506176	SL500 U/F23 LSZH Category 6A U/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 1018 Sarı
	506089	SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo Mor
	506159	SL400 U23 LSZH Cca Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
	506179	SL400 Smart F/U23 LSZH Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 7001 Gri
	506043	SL500 U23 LSZH Category 6A U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo
	507054	SL900 S/F23 PE Water Block Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9011 Siyah
	507055	SL1000 Smart F/F23 LSZH Category 7 F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo
	507056	SL1000 Smart F/F23Dx LSZH 2xCategory 7 F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2023-3000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Ek A Annex A

Data Kabloları

Data Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
507048		SL1000 Smart S/F23 LSZH Category 7A S/FTP 4x2x23AWG Euro-Class B2ca Data Kablo
507057		SL1200 S/F23 LSZH Category 7A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo %55 Kapama RAL 7035 Gri
507058		SL1200 S/F23Dx LSZH 2xCategory 7A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo %55 Kapama RAL 7035 Gri
506181		SL400 U23 LSZH Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9005 Siyah
506180		SL400 Smart F/U23 LSZH Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 6018 Yeşil
506182		Cat 6 U/UTP LSZH 4x2x23AWG
507059		CAT7 FFTP NYY 23AWG Cable
506044		SL500 F/U23 LSZH Category 6A F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo
507043		SL900 S/F22 LSZH FE180 Category 7 S/FTP 4x2x22AWG Yangına Dayanıklı Data Kablosu
506177		SL500 U/F26 Stranded LSZH Category 6A U/FTP 4PR AWG26/7 Data Kablo
506184		SL400 Smart F/U23 Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 2003 Turuncu
507060		SL900 S/F23 PUR Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo Ral 9005 Siyah
501021		LI2Y(St)CY PIMF 4x2x0,22mm2 Data Kablo RAL 7001 Gri
506187		SL400 Smart F/U23 LSZH Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 4001 Mor
506188		SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 3020 Kırmızı
506189		SL400 Pro F/U23Dx LSZH-Dca 2xCategory 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo
507065		SL600 Basic S/F23 LSZH-B2ca Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo
506194		SL500 Smart S/F23 LSZH-B2ca Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo
506195		SL500 Smart S/F23Dx LSZH-B2ca 2 x Category 6A S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo
507066		SL900 S/F22 LSZH FE180 Category 7 S/FTP 4x2x22AWG Yangına Dayanıklı Data Kablosu Turuncu
506196		SL400 U23 RIB Category 6 U/UTP 4x2x23AWG Data Cable
506197		SL400 Smart F/U23 LSZH Category 6 F/UTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9003 Beyaz
507076		SL600 Smart S/F23 LSZH-Cca Category 7 S/FTP 4x2x23AWG Data Kablo
506201		SL500 F/F23 LSZH Category 6A F/FTP 4x2x23AWG Data Kablo RAL 9010 Beyaz
508204		SL2000 S/F22 LSZH-B2ca Category 8.2 S/FTP 4x2x22AWG Data Kablo



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2025-5000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Dahili Telefon Kabloları
Indoor Telephone Cables

2. Üreticinin adı ve iletişim adresi:
2. Name and contact address of the manufacturer :

REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü O.S.B. Mah. Yılmaz Alpaslan Cad.No:73/1
Çorlu Tekirdağ TÜRKİYE
Tel. +90 282 681 8686
info@recber.com.tr

3. Yukarıda tanımlanan beyanın amacına bağlı olarak, Ek A'da verilen Tablo 1'de tasarlanan ürünler, aşağıda belirtilen ilgili harmonizasyon mevzuatı ile uyumludur:
3. The designed products in Table 1 in Annex A as part of the object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation described below:

AT Direktifi EU Directives	Tanım Description
2014/35/EU	Alçak Gerilim Direktifi Low Voltage Directive (LVD)
2015/863/EU	Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması The Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS III)

4. Ek A, Tablo 1'de ki ürünler aşağıda belirtilen standartlar ile uyumludur:
4. The products in Table 1 in Annex A are in conformity with the specifications described below:

TSE K 116

Bu uygunluk beyanı, üreticinin tüm sorumluluğunda verilir.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Üretici adına imzalayan kişi:
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Tekirdağ, 09.01.2025

Genel Müdür
General Manager

Keleş REÇBER

imza / signature


REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü Organize Sanayi Mahallesi
Yılmaz Alpaslan Cad. No:73 59850 Çorlu / Tekirdağ
Tel: 0(282) 681 86 86 Fax: 0(282) 681 86 87
Çorlu V.D.: 7340981086
İşl.Mrk : Çorlu / Tic Sic. No: 17457
Mersis No : 0734098108600001



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2025-5000

Ek A Annex A

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Dahili Telefon Kabloları

Indoor Telephone Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
1	401018	PDV 1x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
2	401019	PDV 2x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
3	401020	PDV 3x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
4	401021	PDV 4x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
5	401022	PDV 5x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
6	401023	PDV 6x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
7	401025	PDV 10x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
8	401032	PDV 100x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
9	401031	PDV 50x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
10	401029	PDV 30x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
11	401027	PDV 20x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
12	401025	PDV 10x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
13	401023	PDV 6x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
14	401022	PDV 5x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
15	401021	PDV 4x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
16	401020	PDV 3x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
17	401019	PDV 2x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
18	401018	PDV 1x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
19	401025	PDV 10x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
20	401019	PDV 2x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
21	401027	PDV 20x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
22	401029	PDV 30x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
23	401031	PDV 50x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
24	401032	PDV 100x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
25	401018	PDV 1x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2025-5000

Ek A Annex A

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Dahili Telefon Kabloları

Indoor Telephone Cables

Tablo 1
Table 1

No.	Ürün Kodu: Product Code:	Ürün Tanımı: Product Description
26	401032	PDV 100x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
27	401033	PDV 150x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
28	401018	PDV 1x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
29	401019	PDV 2x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
30	401019	PDV 2x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
31	401021	PDV 4x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
32	401023	PDV 6x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
33	401025	PDV 10x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
34	401022	PDV 5x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
35	401027	PDV 20x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
36	401029	PDV 30x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
37	401019	PDV 2x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
38	401036	PDV 1x2x0,50mm+0,50mm Telephone Cable Indoor
39	401018	PDV 1x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
40	401021	PDV 4x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
41	401025	PDV 10x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
42	401027	PDV 20x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
43	401031	PDV 50x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu
44	401023	PDV 6x2x0,50mm+0,50mm Telefon Kablosu



AT UYGUNLUK BEYANI
EU DECLARATION OF CONFORMITY



DoC No.: 2025-12000

1. Ürün Tanımı:
1. Product Description:

Alarm Kabloları
Alarm Cables

2. Üreticinin adı ve iletişim adresi:
2. Name and contact address of the manufacturer :

REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü O.S.B. Mah. Yılmaz Alpaslan Cad.No:73/1
Çorlu Tekirdağ TÜRKİYE
Tel. +90 282 681 8686
info@recber.com.tr

3. Yukarıda tanımlanan beyanın amacına bağlı olarak, Ek A'da verilen Tablo 1'de tasarlanan ürünler, aşağıda belirtilen ilgili harmonizasyon mevzuatı ile uyumludur:
3. The designed products in Table 1 in Annex A as part of the object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation described below:

AT Direktifi EU Directives	Tanım Description
2014/35/EU	Alçak Gerilim Direktifi Low Voltage Directive (LVD)
2015/863/EU	Tehlikeli Maddelerin Sınırlanması The Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS III)

4. Ek A, Tablo 1'de ki ürünler aşağıda belirtilen standartlar ile uyumludur:
4. The products in Table 1 in Annex A are in conformity with the specifications described below:

Üretici Şartnamesi /Manufacturer Specification

Bu uygunluk beyanı, üreticinin tüm sorumluluğunda verilir.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Üretici adına imzalayan kişi:
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Tekirdağ, 09.01.2025

Genel Müdür
General Manager

Keleş REÇBER

imza / signature


REÇBER KABLO A.Ş.
Türkgücü Organize Sanayi Mahallesi
Yılmaz Alpaslan Cad. No:73 59850 Çorlu / Tekirdağ
Tel: 0(282) 681 86 86 Fax: 0(282) 681 86 87
Çorlu V.D.: 7340981086
İşl.Mrk : Çorlu / Tic Sic. No: 17457
Mersis No : 0734098108600001

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 930/2025-DC

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

ООО «Запорожский завод цветных металлов», Ucraina

(denumirea și adresa producătorului)	
Produsul (tip, model): (Product, model(s))	Cabluri și conductoare electrice pentru rețelele electrice de distribuție. Modele a se vedea anexa (vezi pe verso).
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. 79/25 din 14.02.2025 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. 80/25 din 14.02.2025 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: - 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 Declaram 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: **VOLTA SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,
Republica Moldova

Chișinău, 14.02.2025

Valabil: 14.02.2026

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



**Lista produselor
asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate**


Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: ВВГ, ВВГнг, ВВГнгд, ВВГнг-LS, ВВГнг-FRLS, ВБ6Шв, ВБ6Швнг, ВБ6Швнгд, ВБ6Швнг-LS, ВВГз, ВВГзз, ВВГ5, ВВГзнг, ВВГззнг, ВВГ5нг, ВВГзнгд, ВВГззнгд, ВВГзнг-LS, ВВГ5нгд, ВВГ5нг-LS, ВВГ-П, ВВГ3-П, ВВГ5-П, ВВГнг-П, ВВГзнг-П, ВВГ5нг-П, ВВГнг-П-LS, ВВГнгд-П, ВВГзнгд-П, ВВГ5нгд-П, NYM, ВВГз, ВВГзнг, ВВГзнгд, ПвВГ, ПвБ6Шв, N2XH, (N) HXH F 180/E30, (N) HXH F180/E90	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM IEC 60227-4:2016 cap.2.1-2.4; SM EN 13501-6+A1:2023 p.3.2; cap.4 SM EN 50575:2016 cap. 4, 7
2	Conductoare electrice cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: ШВВП, ПВС, ПВСнг, ПВСнгд, ПВС нг-LS, YSLY-JB, CYKYL-F	SM IEC 60227-5:2016 cap.6.1, 6.2, 6.3, 6.4 SM EN 13501-6+A1:2023 p.3.2; cap.4 SM EN 50575:2016 cap. 4, 7
3	Conductoare cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: ПВ1, ПВ3, ПВ5, ПВ1нг, ПВ3нг, ПВ5нг, ПВ1нгд, ПВ3нгд, ПВ5нгд, ПВ1нг-LS, ПВ3нг-LS, ПВ5нг-LS, АПВ, АППВ, ППВ, Н07V-K, Н07V-U, NYIFI, NYIFT-F, Y05V-K, Н05V-U	SM SR EN 50525-2-31: 2013 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4; SM EN 13501-6+A1:2023 p.3.2; cap.4 SM EN 50575:2016 cap. 4, 7
4	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: АВВГ, АВВГнг, АВВГнгд, АВВГнг-LS, АВБ6Шв, АВБ6Швнг, АВБ6Швнгд, АВВГз, АВВГзнг, АВВГзнг-LS, АВВГзнгд, Апвбшв, Апввг	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM EN 13501-6+A1:2023 p.3.2; cap.4 SM EN 50575:2016 cap. 4, 7
5	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КГ, Кгг, КГН, КГТН	SM IEC 60245-4: 2016 SM IEC 60245-1: 2016
6	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КГВВ, КГВВз, КГВВнгз, YSLY-OZ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4; SM EN 13501-6+A1:2023 p.3.2; cap.4
7	Cabluri electrice de control clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КВВГ, КВВГз, КВВГнг, КВВГнгг	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap 4-7; SM HD 627 S1:2015 SM EN 13501-6+A1:2023 p.3.2; cap.4 SM EN 50575:2016 cap. 4, 7

Chișinău, 14.02.2025

Valabil: 14.02.2026

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





EU DECLARATION OF CONFORMITY

No. : 026

1. Product **Electric cable**
2. Manufacturer **KABELWERK EUPEN AG**
Address **B-4700 EUPEN (BELGIUM), MALMEDYER STRASSE 9**
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
4. Object of the declaration **H07RN-F**
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant European Union harmonisation legislation.

2014/35/EU Low Voltage Directive (LVD)
6. References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared.

Document No.	Titel
EN 50525-2-21	Electric cables – Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U/Uo). Part 2-21 : Cables for general applications – Flexible cables with crosslinked elastomeric insulation.

7. Additional information ---

Signed for and on behalf of KABELWERK EUPEN AG

Eupen, 04.01.2022

Frédéric Charles Bourseaux , Director for Quality, Planning and Logistic

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Document no.: CE0032438EN-03/02/20

Manufacturer: U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
D-70565 Stuttgart
Germany

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product/ object description: Instrumentation cable

Product/ object name: RE-2Y(ST)Yv PIMF

*The object of the declaration described
above is in conformity with the relevant
Union harmonisation legislation:*

2011/65/EU
2014/35/EU

References to EU harmonised standards:

EN 50581:2012
EN 50290-2-1:2005
EN 50395:2005
EN 60332-1-2:2004

References to other technical specifications :

EN IEC 63000:2018

Notified body involved:

Notified body's no.:

Notified body's certificate no.:

Signed for and on behalf of:

Place of issue:

Date of issue:

Signatory's name:

Signatory's title:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

28/02/2020

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Signature:



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Document no.: CE0032438EN-03/02/20

Manufacturer: U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
D-70565 Stuttgart
Germany

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product/ object description: Instrumentation cable

Product/ object name: RE-2Y(ST)Yv PIMF

*The object of the declaration described
above is in conformity with the relevant
Union harmonisation legislation:*

2011/65/EU
2014/35/EU

References to EU harmonised standards:

EN 50581:2012
EN 50290-2-1:2005
EN 50395:2005
EN 60332-1-2:2004

References to other technical specifications :

EN IEC 63000:2018

Notified body involved:

Notified body's no.:

Notified body's certificate no.:

Signed for and on behalf of:

Place of issue:

Date of issue:

Signatory's name:

Signatory's title:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

28/02/2020

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Signature:



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

MOLDAVCAB - 55/2023

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

ЗАО «МОЛДАВКАБЕЛЬ», Republica Moldova

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product,(model(s)))	Fire de bobinaj pentru motoare electrice submersibile cu umplură de apă tip: ПЭП-В-80, ПП-В-80, ПЭПТ-В-100, ПЭП-В-100, ППТ-В-100, ППВМ, ППВП, ПЭВВП, ПВДП fabricate conform - ТУ 16-705.733-78, ТУ 16.К71-024-88, ТУ 16-505.374-72. Produse fabricate 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. 61 din 19.05.2023 eliberat de Laboratorul Central ЗАО «МОЛДАВКАБЕЛЬ», atestat de acreditare nr. ГОСТ. ПМР. 02.КН.51. КБ. 0907 valabil pînă 04.07.2027
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: - 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. - ТУ 16-705.733-78, ТУ 16.К71-024-88, ТУ 16-505.374-72, SM EN 60317-0-1:2015
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: **ЗАО «МОЛДАВКАБЕЛЬ», or. Bender, str. Industrială 10**
Republica Moldova

BENDER, 16.06.2023

Valabil: 16.06.2026

Yunis RAGHIMOV

(Nume, funcția)

(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Добровольная Сертификация
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Рег. номер

ОСпр - СЕТ 11 А230248-23

Дата выдачи 16 июня 2023

Действителен до 16.06.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОСпр - СЕТ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ (ОСпр) ООО "CertElectroTest" (СЕТ), Адрес: Алба Юлия 75А, оф. 402, МД 2071, мун. Кишинев; тел.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК: НАИМЕНОВАНИЕ/ ОПИСАНИЕ

Электрические кабели и проводники согласно приложения, где (...) - цифры и / или буквы, представляют тип и сечение изделия в мм² в модельных вариантах. Серийно выпускаемая продукция.

Код NCM

8544

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Нормативных документах, указанные в приложении

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО "МОЛДАВКАБЕЛЬ", г.Бендеры, ул. Индустриальная 10, Республика Молдова

Код стра

MD

ЗАЯВИТЕЛЬ

ЗАО "МОЛДАВКАБЕЛЬ", г.Бендеры, ул. Индустриальная 10, Республика Молдова

Код IDNO

030000283

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Заключительный акт об оценке № 031-RE от 16.06.2023 г., выданный Органом по Сертификации Продукции (ОСпр) ООО "CertElectroTest" (СЕТ), Адрес: ул. Алба Юлия 75А, оф. 402, Мун. Кишинев; Протоколы испытаний Nr.42-45, 49, 51 от 16.05.2023, Nr.52, 53 от 17.05.2023, Nr.54-56 от 18.05.2023, Nr.57-66 от 19.05.2023, Nr.71-74 от 20.05.2023; Nr.46-48, 50 от 24.05.2023 выданные Центральной Лабораторией ЗАО "МОЛДАВКАБЕЛЬ", аттестат аккредитации № ГОСТ.ПМР.02.КН.51. КБ. 0907 действителен до 04.07.2027; Протоколы испытаний № 725/23 от 15.06.2023, № 726/23 от 16.06.2023, № 727/23 от 15.06.2023 выданные CERTIFICARE ООО, MD 2001, мун. Кишинев, бл. Гагарин 2, МД 2001, аттестат аккредитации LI-134 от 04.07.2022.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Схема сертификации 3. Сертификат действителен только в случае предоставления информации на государственном языке о каждой единице продукции в соответствии с действующим законодательством. Договор об оказании услуг № 070 от 05.06.2023

Руководитель органа по
сертификации



Попеску

S.R.L. "CertElectroTest"
Добровольная Сертификация

EST

Листов

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

3

№. ОСпр - СЕТ 11 А230248-23

от 16 июня 2023

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Наименование продукта	Нормативный документ соответствия
1	Кабели силовые, не распространяющие горение, с пониженным дымо- и газовыделением и низкой токсичностью продуктов горения марок : ВВГнг(A)-LSLTx, ВВГнг(A)-FRLSLTx, ВББШвнг(A)-LSLTx изготовленные согласно-ТУ 29.00213049.012-2018	ТУ 29.00213049.012-2018 ГОСТ 16442-80 SM IEC 60502-1+A1:2019
2	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение с низким дымо- и газовыделением марок: АВВГнг(A)-LS, ВВГнг(A)-LS, АВВГЭнг(A)-LS, ВВГЭнг(A)-LS, АВББШвнг(A)-LS, ВББШвнг(A)-LS, КВВГнг(A)-LS, КВВГЭнг(A)-LS, КВББШвнг(A)-LS - изготовленные согласно ТУ 29.00213049.014-2019	ТУ 29.00213049.014-2019 ГОСТ 16442-80 SM IEC 60502-1+A1:2019
3	Кабели силовые и контрольные, огнестойкие, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, марок: ВВГнг(A)-FRLS, ВВГЭнг(A)-FRLS, КВВГнг(A)-FRLS, КВВГЭнг(A)-FRLS изготовленные согласно -ТУ 29.00213049.015-2021	ТУ 29.00213049.015-2021 SM SR HD21.4 S2:2010 cap.2 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6 SM IEC 60502-1+A1:2019
4	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение марок: АВВГнг(A), ВВГнг(A) АВВГЭнг(A), ВВГЭнг(A), АВББШвнг(A), ВББШвнг(A), КВВГнг(A), КВВГЭнг(A), КВББШвнг(A) изготовленные согласно - ТУ 29.00213049.016-2020	ТУ 29.00213049.016-2020 SM SR HD21.4 S2:2010 cap.2 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6 SM IEC 60502-1+A1:2019
5	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и полиэтиленовой оболочкой марок: АВПП, ВПП, АВБШп, ВБШп изготовленные согласно - ТУ 29.00213049.017-2021	ТУ 29.00213049.017-2021 SM IEC 60502-1+A1:2019
6	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией марок АВВГ, ВВГ, АВВГЭ, ВВГЭ АВВГнг(A), ВВГнг(A), АПвВГ, ПВВГ, АВБШв, ВБШв, АВБШвнг(A), ВБШвнг(A), АПвБШв, ПвБШв, АПвБШп, ПвБШп изготовленные согласно- ТУ 16-705.499-2010, ГОСТ 31996-2012	ТУ 16-705.499-2010, ГОСТ 31996-2012 SM IEC 60502-1+A1:2019 SM CEI 60502-2:2016
7	Кабели коаксиальные для передачи и распределения электрической энергии марок: АВК, АВКш, АПВК, АПВКш, АВК-2, АВКтр, АПВКтр, АПвВК, АВКш-3, АВК-3 изготовленные согласно - ТУ 29.00213049.002-2020	ТУ 29.00213049.002-2020 SM HD 626 S1:2015
8	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи марок: СИП-1, СИП-2, СИП-3, СИП-4, СИП-5 изготовленные согласно ТУ 29.00213049.011-2020, ГОСТ 31946-2012	ТУ 29.00213049.011-2020, ГОСТ 31946-2012 SM HD 626 S1:2015
9	Провода установочные для погружных электродвигателей марок: ВПП, ВПВ изготовленные согласно - ТУ 16-705.077-79	ТУ 16-705.077-79 SM SR EN 50525-2-21:2013
10	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марок: ПВ1, ПВ2, ПВ3, ПВ, ППВ, АППВ, АПВ изготовленные согласно - ГОСТ 6323-79	ГОСТ 6323-79 SM SR EN 50525-2-31:2013
11	Провода с поливинилхлоридной изоляцией и поливинилхлоридной оболочкой для электрических установок марок: ВВП1, ВВП2, ВВП3 изготовленные согласно - ТУ 29.00213049.005-2016	ТУ 29.00213049.005-2016 SM SR EN 50525-2-11:2013

Руководитель органа по сертификации

Попеску Диана



S.R.L. "CertElectroTest"
Добровольная Сертификация

EST

ист Листов

3

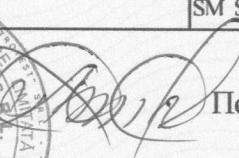
ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№. ОСпр - СЕТ 11 А230248-23

от 16 июня 2023

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

№	Наименование продукта	Нормативный документ соответствия
12	Провода со стальным несущим тросом марки АВТ изготовленные согласно - ТУ 16.К71-015-87	ТУ 16.К71-015-87 SM HD 626 S1:2015
13	Кабели контрольные марок КВВГ, АКВВГ, КВВГЭ, АКВВГЭ изготовленные согласно - ГОСТ 1508-78	ГОСТ 1508-78 SM SR HD 21.4 S2:2010 SM SR EN 50525-1:2013
14	Провода и шнуры на номинальное напряжение 450/750 В марки ШВВП, ПВС изготовленные согласно - ГОСТ 7399-87	ГОСТ 7399-87 SM SR EN 50525-2-11:2013 SM IEC 60227-5:2016
15	Провода бытового назначения марок АПУНП, ПУНП, ПУГНП изготовленные согласно - ГОСТ 31947-2012, ТУ 16.К13-020-93	ГОСТ 31947-2012, ТУ 16.К13-020-93 SM IEC 60227-4-A1:2016
16	Провода обмоточные теплостойкие с пленочной полиимидно-фторопластовой изоляцией марок: ППИ-У, ППИ-УМ изготовленные согласно - ТУ 16-705.159-80	ТУ 16-705.159-80 SM EN 60317-0-1:2015
17	Провода медные обмоточные марок: ПСД-934, ПСД-1, ПСДП изготовленные согласно - ТУ 29.00213049.003-2012, ТУ 302.08.003-92, ГОСТ 22301-77	ТУ 29.00213049.003-2012, ТУ 302.08.003-92, ГОСТ 22301-77 SM EN 60317-0-1:2015 SM EN 60317-32:2016
18	Провода эмалированные круглые медные с температурным индексом 155-ПЭТ-155 изготовленные согласно - ГОСТ 21428-75	ГОСТ 21428-75 SM EN 60317-0-1:2015 SM EN 60317-20:2017/A1:2020
19	Провода медные круглые с эмалевой изоляцией на основе полиэфиров марок: ПЭТВ-1, ПЭТВ-2 изготовленные согласно - ТУ 16.705.110-79	ТУ 16.705.110-79 SM EN 60317-0-1:2015 SM EN 60317-20:2017/A1:2020
20	Провода медные круглые с двухслойной изоляцией ПЭТД-180, ПЭТД-Х-180 изготовленные согласно - ТУ 16-705.264-82	ТУ 16-705.264-82 SM EN 60317-0-1:2015 SM EN IEC 60317-0-6:2020
21	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией АВВГ, ВВГ, ВББШв, АВББШв, АПББШв, ПББШв, АПвББШв, ПвББШв, АПвББШп, ПвББШп АВВГтр, ВВГтр, изготовленные согласно - ГОСТ 16442, ТУ 29.00213049.006-2016, ТУ 16.К71-277-98	ТУ 29.00213049.006-2016, ТУ 16.К71-277-98 ГОСТ 16442-80 SM IEC 60502-1+A1:2019
22	Провод алюминиевый эмалированный с температурным индексом 130: ПЭЭА-130 -ТУ 16.К71-223-94;	ТУ 16.К71-223-94; SM EN 60317-0-1:2015 SM SR EN 60317-0-3:2013

Руководитель органа по сертификации  Попеску Диана



S.R.L. "CertElectroTest"
Добровольная Сертификация

EST

ист Листов

3

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№. ОСпр - СЕТ 11 А230248-23

от 16 июня 2023

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Наименование продукта	Нормативный документ соответствия
23	Провод алюминиевый эмалированный с температурным индексом 155: ПЭЭА-155 изготовленные согласно -ТУ 16.К71-001-87	ТУ 16.К71-001-87 SM SR EN 60317-0-3:2013
24	Провода обмоточные прямоугольные нагревостойкие марок: ПШИПК-Т, ПШИПК-1, ПШИПК-2 изготовленные согласно - ТУ 16.К71.202-93	ТУ 16.К71.202-93 SM EN 60317-0-2:2015
25	Провода обмоточные для погружных электродвигателей: ППФИ-Ф, ППФИ-К изготовленные согласно - ТУ 16-705.638-76	ТУ 16-705.638-76 SM EN 60317-0-1:2015
26	Провода обмоточные для погружных водозаполненных электродвигателей марок: ПЭП-В-80, ПП-В-80, ПЭПТ-В-100, ПЭП-В-100, ППТ-В-100, ПШВМ, ПШВП, ПЭВВП, ПВДП изготовленные согласно - ТУ 16-705.733-78, ТУ 16.К71-024-88, ТУ 16-505.374-72	ТУ 16-705.733-78, ТУ 16.К71-024-88, ТУ 16-505.374-72 SM EN 60317-0-1:2015
27	Провода обмоточные со стекловолоконистой и стеклополиэфирной изоляцией марок: ПСД-Л, ПСДК-Л, ПСДТ, ПСДКТ, ПСДКТ-Л, АПСД, АПСДКТ, АПСДК, АПСЛД изготовленные согласно - ТУ 16.К71-129-91, ТУ 16.К71-257-96	ТУ 16.К71-129-91, ТУ 16.К71-257-96 SM EN 60317-0-2:2015 SM EN 60317-31:2016
28	Провода медные обмоточные с эмалево-стекловолоконистой и эмалево-стеклополиэфирной изоляцией марок :ПЭТСД, ПЭТВСД, ПЭТВСДТ, ПЭТВСЛДТ изготовленные согласно - ТУ 16.К71-020-96	ТУ 16.К71-020-96 SM EN 60317-0-2:2015 SM EN 60317-32:2016
29	Провода обмоточные медные прямоугольного сечения с утоненной эмалево-стекловолоконистой изоляцией, с терморезистивным связующим марок: ПЭТСО-1, ПЭТСО-2 изготовленные согласно - ТУ MD 29.18.00213049.007-2010	ТУ MD 29.18.00213049.007-2010 ГОСТ 26615-85 SM EN 60317-0-2:2015
30	Провода обмоточные с пленочно-стекловолоконистой изоляцией марок: ППТСД, ППТСДТ, АППТСД, АППТСДТ изготовленные согласно - ТУ 29.00213049.009-2019, ТУ 29.00213049.013-2019	ТУ 29.00213049.009-2019, ТУ 29.00213049.013-2019 ГОСТ 26615-85 SM EN 60317-0-2:2015
31	Провода для щеток электрических машин ПЩ, ПЩС изготовленные согласно - ТУ 16-705.467-87, ГОСТ 26437-85	ТУ 16-705.467-87, ГОСТ 26437-85 ГОСТ 26615-85 SM EN 60317-0-1:2015
32	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи марок А, АС изготовленные согласно - ГОСТ 839-80	ГОСТ 839-80
33	Кабель высокочастотный телевизионный марки КВТ-1 изготовленные согласно - ТУ 16-505.166-77	ТУ 16-505.166-77 SM EN 60966-3:2019

Руководитель органа по сертификации

Попеску Диана



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

MOLDAVCAB - 52/2023

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

ЗАО «МОЛДАВКАБЕЛЬ», Republica Moldova

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Conductoare pentru bobinaj rezistente la căldură cu izolație fluoroplastică din polimidă de film tip: ППИ-У, ППИ-УМ fabricate conform ТУ 16.705.159-80. Produse fabricate 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. 58 din 19.05.2023 eliberat de Laboratorul Central ЗАО «МОЛДАВКАБЕЛЬ», atestat de acreditare nr. ГОСТ. ПМР. 02.КН.51. КБ. 0907 valabil pînă 04.07.2027
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: - 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. - ТУ 16-705.159-80, SM EN 60317-0-1:2015
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: **ЗАО «МОЛДАВКАБЕЛЬ»,** or. Bender, str. Industrială 10
Republica Moldova

BENDER, 16.06.2023

Valabil: 16.06.2026

(Ivanis RAGHIMOV

(Nume, funcția)

(semnătura)



Certificate

Standard **ISO 9001:2015**

Certificate Registr. No. **01 100 1715908**

Certificate Holder: **REÇBER KABLO A.Ş.**
TÜRKGÜCÜ O.S.B. MAH. YILMAZ ALPASLAN CAD. NO:73/1
ÇORLU / TEKİRDAĞ
TÜRKİYE

Scope: Development, Production and marketing of Coaxial, Data & Lan, CCTV Telecommunication, Signal Control, Fire Alarm, Fire Resistant, Audio Video, and special cables

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2023-12-05 until 2026-12-04.
First certification 2014

2023-12-05



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln