

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: **CE2170907EN-02/06/25**

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

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

Product/ object description: **Data cables for ethernet applications**

Product/ object name: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

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 IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

References to other technical specifications: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

Notified body involved:

Notified body's no.:

Notified body's certificate no.:

Signed for and on behalf of:

Place and date of issue:

Name, function:

**U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables**

Signature:



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nr.: CE2170907EN-02/06/25

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

Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Produkt-/Objektbeschreibung: Data cables for ethernet applications

Produkt-/Gegenstandsbezeichnung: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist konform mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

2011/65/EU
2014/35/EU

Verweise auf harmonisierte EU-Normen:

EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Verweise auf andere technische Spezifikationen:

EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Beteiligte benannte Stelle:

Nr. der benannten Stelle:

Nr. der Bescheinigung der benannten Stelle:

Unterzeichnet für und im Namen von:

Ort und Datum der Ausstellung:

Name, Funktion:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Unterschrift:



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

№	CE2170907EN-02/06/25
Производител:	U.I. Lapp GmbH Schulze-Delitzsch-Straße 25 70565 Stuttgart Germany
<i>Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.</i>	
Предмет на декларацията:	Data cables for ethernet applications
Модел на продукт:	ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE
Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:	2011/65/EU 2014/35/EU
Позоваване на използваните хармонизирани стандарты:	EN IEC 63000:2018 EN 50288-1:2013 EN 50288-2-2:2013 EN 50289-1-3:2001 EN 50289-1-4:2001
Позоваване на други технически спецификации:	EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020 EN 60332-3-25:2018 EN 60754-1:2014+A1:2020 EN 60754-2:2014+A1:2020 EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020
Участващ нотифициран орган: Нотифициран орган №.: Номер на сертификата:	
Подписано за и от името на: място и дата на издаване:	U.I. Lapp GmbH Stuttgart 13/06/2025
име, длъжност:	Alexander Terpe Head of Product Development Cables
Подпис:	

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č.: CE2170907EN-02/06/25

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

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení: Data cables for ethernet applications

Model výrobku/výrobek: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s
příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie: 2011/65/EU
2014/35/EU

Odkazy na EU harmonizované normy: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Odkazy na další technické specifikace: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Zapojený oznámený subjekt:
Číslo oznámeného subjektu:
Číslo osvědčení oznámeného subjektu:

Podepsáno za a jménem:
Místo a datum vydání:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Jméno, funkce:

Podpis:



EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr: CE2170907EN-02/06/25

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

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.

Erklæringens genstand: Data cables for ethernet applications

Produktmodel/produkt: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

2011/65/EU
2014/35/EU

Referencer til EU-harmoniserede standarder:

EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Referencer til andre tekniske specifikationer:

EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Involveret bemyndiget organ:

Det bemyndigede organs nr.:

Bemyndiget organs certifikat nr.:

Underskrevet for og på vegne af:

Udstedelsessted og -dato:

Navn, stilling:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Underskrift:



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Αριθ.: CE2170907EN-02/06/25

Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή:

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

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Περιγραφή του προϊόντος/αντικειμένου:

Data cables for ethernet applications

Ονομασία προϊόντος/αντικειμένου:

ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

2011/65/EU
2014/35/EU

Παραπομπές σε εναρμονισμένα πρότυπα της ΕΕ:

EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Παραπομπές σε άλλες τεχνικές προδιαγραφές:

EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Εμπλεκόμενος κοινοποιημένος οργανισμός:

Αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού:

Αριθμός πιστοποιητικού κοινοποιημένου οργανισμού:

Συμπληρωματικές πληροφορίες:
τόπος και ημερομηνία έκδοσης:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025

Όνομα, θέση:

Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Υπογραφή:



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

n.º **CE2170907EN-02/06/25**

Fabricante: **U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany**

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Objeto de la declaración: **Data cables for ethernet applications**

Modelo de producto/producto: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión: **2011/65/EU
2014/35/EU**

Referencias a normas armonizadas de la UE: **EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

Referencias a las otras especificaciones técnicas: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

*Organismo notificado implicado:
N.º del organismo notificado:
N.º de certificado del organismo notificado:*

Firmado en nombre de: **U.I. Lapp GmbH**
Lugar y fecha de expedición: **Stuttgart
13/06/2025**
Nombre, cargo: **Alexander Terpe
Head of Product Development Cables**

Firma: 

ELi VASTAVUSDEKLARATSIOON

Nr: CE2170907EN-02/06/25

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

Käesolev vastavausdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Deklareeritav toode: Data cables for ethernet applications

Toote mudel/toode: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

*Eelkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas
asjaomaste liidu ühtlustamisaktidega:* 2011/65/EU
2014/35/EU

Viited EL harmoneeritud standarditele: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

viited muudele tehnilistele spetsifikatsioonidele: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Kaasatud teavitatud asutus:

Teavitatud asutuse nr.:

Teavitatud asutuse sertifikaadi nr.:

Alla kirjutanud:

Väljaandmise koht ja kuupäev:

Nimi, ametinimetus:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Allkiri:



EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: CE2170907EN-02/06/25

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

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Vakuutuksen kohde: Data cables for ethernet applications

Tuotemalli/tuote: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:

2011/65/EU
2014/35/EU

Viittaus EU yhdenmukaistettuihin standardeihin:

EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Viittaus niihin asiaankuuluviin yhdenmukaistettuihin standardeihin:

EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Asianomainen ilmoitettu laitos:

Ilmoitetun laitoksen nro:

Ilmoitetun laitoksen todiskuksen nro:

Puolesta allekirjoittanu:

Antamisaika ja -päivämäärä:

Nimi, tehtävä:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Allekirjoitus:



DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

n°: **CE2170907EN-02/06/25**

Fabricant: **U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Objet de la déclaration: **Data cables for ethernet applications**

Modèle de produit/produit: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable: **2011/65/EU
2014/35/EU**

Références de l'UE normes harmonisées: **EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

Références des autres spécifications techniques: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

Organisme notifié impliqué:

N° de l'organisme notifié:

N° de certificat de l'organisme notifié:

Signé par et au nom de:

Date et lieu d'établissement:

Nom, fonction:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Signature:



EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

br.: CE2170907EN-02/06/25

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

Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.

Predmet izjave: Data cables for ethernet applications

Uzorak proizvoda/proizvod: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Predmet navedene izjave u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju: 2011/65/EU
2014/35/EU

Pozivanja na EU usklađene norme: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Pozivanja na druge tehničke specifikacije: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Uključeno prijavljeno tijelo:

Broj prijavljenog tijela:

Potvrda prijavljenog tijela broj:

Potpisano za i u ime:
Mjesto i dan izdavanja:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025

Ime, funkcija:

Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Potpis:



EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Sz.: CE2170907EN-02/06/25

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

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.

Nyilatkozat tárgya: Data cables for ethernet applications

Termékmodell/termék: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak: 2011/65/EU
2014/35/EU

Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Hivatkozás egyéb műszaki szabványokra: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Az érintett bejelentett szervezet:

A bejelentett szervezet száma:

A bejelentett szervezet tanúsítványának száma:

A nyilatkozatot a nevében és megbízásából írták alá:

A kiállítás helye és dátuma:

Név, beosztás:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Aláírás:



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

N: **CE2170907EN-02/06/25**

Fabbricante: **U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany**

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Oggetto della dichiarazione: **Data cables for ethernet applications**

Modello di prodotto/prodotto: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

*L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla
pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:* **2011/65/EU
2014/35/EU**

Riferimento alle UE norme armonizzate: **EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

Riferimento alle altre specifiche tecniche: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

Organismo notificato coinvolto:

Numero dell'organismo notificato:

Numero del certificato dell'organismo notificato:

Firmato a nome e per conto di:

Luogo e data del rilascio:

Nome, funzione:

**U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables**

Firma:



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Nr.: CE2170907EN-02/06/25

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

Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.

Deklaracijos objektas: Data cables for ethernet applications

Gaminio modelis / gaminys: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus: 2011/65/EU
2014/35/EU

Susijusių taikytų darnųjų standartų ES nuorodos: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Nuorodos kitų techninių specifikacijų: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Notifikuotoji įstaiga dalyvauja:
Notifikuotos įstaigos Nr.:
Notifikuotos įstaigos sertifikato Nr.:

Už ką ir kieno vardu pasirašyta: U.I. Lapp GmbH
Išdavimo data ir vieta: Stuttgart
13/06/2025

Vardas ir pavardė, pareigos: Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Parašas: 

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Nr.: CE2170907EN-02/06/25

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

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.

Deklarācijas priekšmets: Data cables for ethernet applications

Produkta modelis / produkts: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

*Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst
attiecinajam Savienības saskaņošanas tiesību aktam:* 2011/65/EU
2014/35/EU

Atsauces uz ES saskaņotajiem standartiem: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Iesaistītā pilnvarotā iestāde:

Paziņotās institūcijas nr.:

Paziņotās institūcijas sertifikāta nr.:

Parakstīts šādas personas vārdā:

Izdošanas vieta un datums:

Vārds, uzvārds, amats:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Paraksts:



DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE

Nru: CE2170907EN-02/06/25

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

Din id-dikjarazzjoni ta' konformità tinhareg taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur.

L-għan tad-dikjarazzjoni: Data cables for ethernet applications

Il-prodott: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

L-għan tad-dikjarazzjoni deskritt hawn fuq huwa konformi mal-legislazzjoni ta' armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni: 2011/65/EU
2014/35/EU

Ir-referenzi għall-istandards UE armonizzati rilevanti: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Ir-referenzi għall-ispeċifikazzjonijiet tekniċi l-oħra: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Korp notifikat involut:

Nru tal-korp notifikat:

Ċertifikat tal-korp notifikat Nru.:

Iffirmata għal u f'isem:

Post u data tal-ħruġ:

Isem, funzjoni:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Firma:



EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Nr.: **CE2170907EN-02/06/25**

Fabrikant: **U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany**

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Voorwerp van de verklaring: **Data cables for ethernet applications**

Product/ Productnaam: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

*Het hierboven beschreven voorwerp is in
overeenstemming met de desbetreffende
harmonisatiewetgeving van de Unie:* **2011/65/EU
2014/35/EU**

*Vermelding van de toegepaste EU geharmoniseerde
normen:* **EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

Vermelding van de overige technische specificaties: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

*Betrokken ondertekende oorsprong:
Nummer van aangemelde instantie:
Certificaatnummer van de aangemelde instantie:*

*Ondertekend voor en namens:
Plaats en datum van afgifte:*

Naam, functie:

**U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables**

Handtekening:



EU-SAMSVARSERKLÆRING

Nr.: CE2170907EN-02/06/25

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

Denne erklæringen utstedes under produsentens eneansvar.

Produkt-/objektbeskrivelse: Data cables for ethernet applications

Produkt-/objektnavn: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE


Formålet med erklæringen som er beskrevet ovenfor er i samsvar med den relevante Unionens harmoniseringslovgivning: 2011/65/EU
2014/35/EU

Referanser til EU-harmoniserte standarder: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Referanser til andre tekniske spesifikasjoner: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Meldt organ involvert:
Meldt organs nr:
Meldt organs sertifikat nr:

Signert for og på vegne av: U.I. Lapp GmbH
Sted og dato for utstedelse: Stuttgart
13/06/2025
Navn, funksjon: Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Underskrift: 

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: **CE2170907EN-02/06/25**

Producent: **U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji: **Data cables for ethernet applications**

Model produktu/produkt: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: **2011/65/EU
2014/35/EU**

Odniesienia do EU norm zharmonizowanych: **EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

Odniesienia do innych specyfikacji technicznych: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

*Zaangażowana jednostka notyfikowana:
Nr jednostki notyfikowanej:
Certyfikat jednostki notyfikowanej nr:*

*Podpisano w imieniu:
Miejsce i data wydania:*

Imię i nazwisko, stanowisko:

**U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables**

Podpis:



DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

N.º **CE2170907EN-02/06/25**

Fabricante: **U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany**

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objeto da declaração: **Data cables for ethernet applications**

Modelo do produto/produto: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável: **2011/65/EU
2014/35/EU**

Referências às EU normas harmonizadas: **EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

Referências às outras especificações técnicas: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

*Organismo notificado envolvido:
Número do organismo notificado:
Número do certificado do organismo notificado:*

*Assinado por e em nome de:
Local e data de emissão:*

**U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables**

Nome, cargo:

Assinatura:



DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE

NR.: CE2170907EN-02/06/25

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

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Modelul de produs/produsul: Data cables for ethernet applications

Obiectul declarației: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

*Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate
cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:* 2011/65/EU
2014/35/EU

Referințe la UE standardele armonizate: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Referințe la celelalte specificații tehnice: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Organismul notificat implicat:
Organismul notificat nr.:
Certificatul organismului notificat nr.:

Semnat pentru și în numele:
Locul și data emiterii:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Numele, funcția:

Semnătura:



EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

č.: CE2170907EN-02/06/25

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

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia: Data cables for ethernet applications

Typ výrobku/výrobok: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie: 2011/65/EU
2014/35/EU

Odkazy na EU harmonizované normy: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Odkazy na a iné technické špecifikácie: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Zapojený notifikovaný orgán:

Notifikovaná osoba č.:

Certifikát notifikovaného orgánu č.:

Podpísané za a v mene:

Miesto a dátum vydania:

Meno, funkcia:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Podpis:



IZJAVA EU O SKLADNOSTI

št.: **CE2170907EN-02/06/25**

Proizvajalec: **U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany**

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Predmet izjave: **Data cables for ethernet applications**

Model proizvoda/proizvod: **ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE**

Predmet navedene izjave je v skladu z ustrezno zakonodajo Unije o harmonizaciji: **2011/65/EU
2014/35/EU**

Sklicevanja na EU harmonizirane standarde: **EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001**

Sklicevanja na druge tehnične specifikacije: **EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020**

Vključen priglašeni organ:
Priglašeni organ št.:
Potrdilo priglašene organa št.:

Podpisano za in v imenu: **U.I. Lapp GmbH**
Kraj in datum izdaje: **Stuttgart**
13/06/2025

Ime, funkcija: **Alexander Terpe**
Head of Product Development Cables

Podpis: 

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr.: CE2170907EN-02/06/25

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

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Föremål för försäkran: Data cables for ethernet applications

Produktmodell/produkt: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Föremålet för försäkran ovan överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen: 2011/65/EU
2014/35/EU

Hänvisningar till EU harmoniserade standarder: EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Hänvisningar till de andra tekniska specifikationerna: EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

Inblandat anmält organ:

Anmält organ nr.:

Anmält organs certifikat nr.:

Undertecknat för:

Ort och datum:

Namn, befattning:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
13/06/2025
Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Namnsteckning:



AB UYGUNLUK BEYANI

No.: CE2170907EN-02/06/25

Üretici firma: U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany

Bu beyan, tamamen üreticinin sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

Ürün/nesne açıklaması: Data cables for ethernet applications

Ürün/nesne adı: ETHERLINE® TRAIN Cat.5e 4×2×24/7AWG PE

Açıklanan bildirim amacı yukarıdakilere uygundur Birliğe uyum mevzuatı:

2011/65/EU
2014/35/EU

AB uyumlaştırılmış standartlarına yapılan atıflar:

EN IEC 63000:2018
EN 50288-1:2013
EN 50288-2-2:2013
EN 50289-1-3:2001
EN 50289-1-4:2001

Diğer teknik özelliklere referanslar:

EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
EN 60332-3-25:2018
EN 60754-1:2014+A1:2020
EN 60754-2:2014+A1:2020
EN 61034-2:2005+A1:2013+A2:2020

İlgili onaylanmış kuruluş:

Onaylanmış kuruluş numarası:

Onaylanmış kuruluş sertifika numarası:

Şunun adına ve adına imzalanmıştır:

Yayın Yeri ve tarihi:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Ad, işlev:

İmza:

