

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: CE15315000EN-04/06/25

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: Cable for Train Application

Product/ object name: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: 2014/35/EU

References to EU harmonised standards: EN 50525-1:2011

References to other technical specifications: EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.: CE15315000EN-04/06/25

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

Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Produkt-/Objektbeschreibung: Cable for Train Application

Produkt-/Gegenstandsbezeichnung: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

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

2014/35/EU

Verweise auf harmonisierte EU-Normen:

EN 50525-1:2011

Verweise auf andere technische Spezifikationen:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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

№ **CE15315000EN-04/06/25**

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

Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.

Предмет на декларацията: **Cable for Train Application**

Модел на продукт: **ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V**

*Предметът на декларацията, описан по-горе,
отговаря на съответното законодателство на
Съюза за хармонизация:*

2014/35/EU

*Позоваване на използваните хармонизирани
стандарти:*

EN 50525-1:2011

Позоваване на други технически спецификации:

**EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.: CE15315000EN-04/06/25

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

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení: Cable for Train Application

Model výrobku/výrobek: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

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

Odkazy na EU harmonizované normy: EN 50525-1:2011

Odkazy na další technické specifikace:
EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:

Jméno, funkce:

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

Podpis:



EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr: CE15315000EN-04/06/25

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

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.

Erklæringens genstand: Cable for Train Application

Produktmodel/produkt: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

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

2014/35/EU

Referencer til EU-harmoniserede standarder:

EN 50525-1:2011

Referencer til andre tekniske specifikationer:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.: CE15315000EN-04/06/25

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: **Cable for Train Application**

Ονομασία προϊόντος/αντικειμένου: **ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V**

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

2014/35/EU

Παραπομπές σε εναρμονισμένα πρότυπα της ΕΕ:

EN 50525-1:2011

Παραπομπές σε άλλες τεχνικές προδιαγραφές:

**EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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***CE15315000EN-04/06/25***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:***Cable for Train Application***Modelo de producto/producto:***ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V***El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:***2014/35/EU***Referencias a normas armonizadas de la UE:***EN 50525-1:2011***Referencias a las otras especificaciones técnicas:***EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:**Lugar y fecha de expedición:**Nombre, cargo:***U.I. Lapp GmbH****Stuttgart****13/06/2025****Alexander Terpe****Head of Product Development Cables***Firma:*

ELi VASTAVUSDEKLARATSIOON

Nr: CE15315000EN-04/06/25

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

Käesolev vastavausdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Deklareeritav toode: Cable for Train Application

Toote mudel/toode: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

*Eelkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas
asjaomaste liidu ühtlustamisaktidega:*

2014/35/EU

Viited EL harmoneeritud standarditele:

EN 50525-1:2011

viited muudele tehnilistele spetsifikatsioonidele:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:

CE15315000EN-04/06/25

Valmistajan:

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

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Vakuutuksen kohde:

Cable for Train Application

Tuotemalli/tuote:

ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

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

2014/35/EU

Viittaus EU yhdenmukaistettuihin standardeihin:

EN 50525-1:2011

Viittaus niihin asiaankuuluviin yhdenmukaistettuihin standardeihin:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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 todistuksen 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°: **CE15315000EN-04/06/25**

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: **Cable for Train Application**

Modèle de produit/produit: **ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

2014/35/EU

Références de l'UE normes harmonisées:

EN 50525-1:2011

Références des autres spécifications techniques:

**EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.:***CE15315000EN-04/06/25***Proizvođača:***U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany***Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.**Predmet izjave:***Cable for Train Application***Uzorak proizvoda/proizvod:***ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V***Predmet navedene izjave u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:***2014/35/EU***Pozivanja na EU usklađene norme:***EN 50525-1:2011***Pozivanja na druge tehničke specifikacije:***EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:**Ime, funkcija:***U.I. Lapp GmbH****Stuttgart****13/06/2025****Alexander Terpe****Head of Product Development Cables***Potpis:*

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT



SZ.:

CE15315000EN-04/06/25

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:

Cable for Train Application

Termékmodell/termék:

ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

2014/35/EU

Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás:

EN 50525-1:2011

Hivatkozás egyéb műszaki szabványokra:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Név, beosztás:

Aláírás:



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

N: **CE15315000EN-04/06/25**

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: **Cable for Train Application**

Modello di prodotto/prodotto: **ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V**

*L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla
pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:*

2014/35/EU

Riferimento alle UE norme armonizzate:

EN 50525-1:2011

Riferimento alle altre specifiche tecniche:

**EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.: CE15315000EN-04/06/25

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

Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.

Deklaracijos objektas: Cable for Train Application

Gaminio modelis / gaminys: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

*Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius
derinamuosius Sąjungos teisės aktus:*

2014/35/EU

Susijusių taikytų darnųjų standartų ES nuorodos:

EN 50525-1:2011

Nuorodos kitų techninių specifikacijų:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:
Išdavimo data ir vieta:*

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

Vardas ir pavardė, pareigos:

Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Parašas:



ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Nr.: CE15315000EN-04/06/25

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

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.

Deklarācijas priekšmets: Cable for Train Application

Produkta modelis / produkts: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

*Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst
attiecinīgajam Savienības saskaņošanas tiesību aktam:* 2014/35/EU

Atsauces uz ES saskaņotajiem standartiem: EN 50525-1:2011

Atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām: EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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: CE15315000EN-04/06/25

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: Cable for Train Application

Il-prodott: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

L-għan tad-dikjarazzjoni deskritt hawn fuq huwa konformi mal-legislazzjoni ta' armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:

2014/35/EU

Ir-referenzi għall-istandards UE armonizzati rilevanti:

EN 50525-1:2011

Ir-referenzi għall-ispeċifikazzjonijiet tekniċi l-oħra:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.: CE15315000EN-04/06/25

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: Cable for Train Application

Product/ Productnaam: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

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

*Vermelding van de toegepaste EU geharmoniseerde
normen:* EN 50525-1:2011

Vermelding van de overige technische specificaties: EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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: U.I. Lapp GmbH
Plaats en datum van afgifte: Stuttgart
13/06/2025
Naam, functie: Alexander Terpe
Head of Product Development Cables

Handtekening:



EU-SAMSVARSERKLÆRING

Nr.: CE15315000EN-04/06/25

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

Denne erklæringen utstedes under produsentens eneansvar.

Produkt-/objektbeskrivelse: Cable for Train Application

Produkt-/objektnavn: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

Formålet med erklæringen som er beskrevet ovenfor er i samsvar med den relevante Unionens harmoniseringslovgivning:

2014/35/EU

Referanser til EU-harmoniserte standarder:

EN 50525-1:2011

Referanser til andre tekniske spesifikasjoner:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:

Sted og dato for utstedelse:

Navn, funksjon:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Underskrift:



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: CE15315000EN-04/06/25

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

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji: Cable for Train Application

Model produktu/produkt: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

2014/35/EU

Odniesienia do EU norm zharmonizowanych:

EN 50525-1:2011

Odniesienia do innych specyfikacji technicznych:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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***CE15315000EN-04/06/25***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:***Cable for Train Application***Modelo do produto/produto:***ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V***O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:***2014/35/EU***Referências às EU normas harmonizadas:***EN 50525-1:2011***Referências às outras especificações técnicas:***EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:**Nome, cargo:***U.I. Lapp GmbH****Stuttgart****13/06/2025****Alexander Terpe****Head of Product Development Cables***Assinatura:*

DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE*NR.:***CE15315000EN-04/06/25***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:***Cable for Train Application***Obiectul declarației:***ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V***Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:***2014/35/EU***Referințe la UE standardele armonizate:***EN 50525-1:2011***Referințe la celelalte specificații tehnice:***EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:**Numele, funcția:***U.I. Lapp GmbH****Stuttgart****13/06/2025****Alexander Terpe****Head of Product Development Cables***Semnătura:*

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Č.: CE15315000EN-04/06/25

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

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia: Cable for Train Application

Typ výrobku/výrobok: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

*Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými
harmonizačnými právnymi predpismi Únie:*

2014/35/EU

Odkazy na EU harmonizované normy:

EN 50525-1:2011

Odkazy na a iné technické špecifikácie:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.: CE15315000EN-04/06/25

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

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Predmet izjave: Cable for Train Application

Model proizvoda/proizvod: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

Predmet navedene izjave je v skladu z ustrezno zakonodajo Unije o harmonizaciji:

2014/35/EU

Sklicevanja na EU harmonizirane standarde:

EN 50525-1:2011

Sklicevanja na druge tehnične specifikacije:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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 priglasenega organa št.:

Podpisano za in v imenu:

Kraj in datum izdaje:

Ime, funkcija:

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Podpis:



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr.: CE15315000EN-04/06/25

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

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Föremål för försäkran: Cable for Train Application

Produktmodell/produkt: ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

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

Hänvisningar till EU harmoniserade standarder: EN 50525-1:2011

Hänvisningar till de andra tekniska specifikationerna: EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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.:*

CE15315000EN-04/06/25

Üretici firma:

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

*Bu beyan, tamamen üreticinin sorumluluğu altında yayınlanmıştır.**Ürün/nesne açıklaması:*

Cable for Train Application

Ürün/nesne adı:

ÖLFLEX® TRAIN 315 C TW-P 300V

Açıklanan bildirimin amacı yukarıdakilere uygundur Birliğe uyum mevzuatı:

2014/35/EU

AB uyumlaştırılmış standartlarına yapılan atıflar:

EN 50525-1:2011

Diğer teknik özelliklere referanslar:

EN 50395:2005+A1:2011
EN 50396:2005+A1:2011
EN 60332-1-2:2004+A1:2015+A11:2016+A12:2020
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:**Ad, işlev:*

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

İmza: