

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

*No:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Product/ object name:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*Notified body involved:  
Notified body's no.:  
Notified body's certificate no.:*

*Signed for and on behalf of:  
Place and date of issue:* **U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
13/06/2025**

*Name, function:* **Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Signature:* 

**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

*Nr.:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Produkt-/Gegenstandsbezeichnung:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*Beteiligte benannte Stelle:*

*Nr. der benannten Stelle:*

*Nr. der Bescheinigung der benannten Stelle:*

*Unterzeichnet für und im Namen von:*

*Ort und Datum der Ausstellung:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**13/06/2025**

*Name, Funktion:*

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**

*Unterschrift:*



**ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

№ **CE10282617EN-02/06/25**

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 Robotic Applications**

Модел на продукт: **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*Предметът на декларацията, описан по-горе,  
отговаря на съответното законодателство на  
Съюза за хармонизация:* **2014/35/EU**

*Позоваване на използваните хармонизирани  
стандарты:* **EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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.: **CE10282617EN-02/06/25**

Výrobcem: **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 Robotic Applications**

Model výrobku/výrobek: **ÖLFLEX® ROBOT 909**

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  
EN 50525-2-51:2011**

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**

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:* **CE10282617EN-02/06/25**

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

*Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.*

*Erklæringens genstand:* **Cable for Robotic Applications**

*Produktmodel/produkt:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*Involveret bemyndiget organ:*

*Det bemyndigede organs nr.:*

*Bemyndiget organs certifikat nr.:*

*Underskrevet for og på vegne af:*

*Udstedelsessted og -dato:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**13/06/2025**

*Navn, stilling:*

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**

*Underskrift:*



**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ**

Αριθ.: **CE10282617EN-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: **Cable for Robotic Applications**

Ονομασία προϊόντος/αντικειμένου: **ÖLFLEX® ROBOT 909**

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

**2014/35/EU**

Παραπομπές σε εναρμονισμένα πρότυπα της ΕΕ: **EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011**

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**

Εμπλεκόμενος κοινοποιημένος οργανισμός:  
Αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού:  
Αριθμός πιστοποιητικού κοινοποιημένου οργανισμού:

Συμπληρωματικές πληροφορίες:  
τόπος και ημερομηνία έκδοσης:

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

Όνομα, θέση:

Υπογραφή:



**DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD**

*n.º* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Modelo de producto/producto:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*Organismo notificado implicado:*

*N.º del organismo notificado:*

*N.º de certificado del organismo notificado:*

*Firmado en nombre de:*

*Lugar y fecha de expedición:*

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

*Nombre, cargo:*

**Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Firma:*



**ELi VASTAVUSDEKLARATSIOON**

*Nr:* CE10282617EN-02/06/25

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

*Käesolev vastavausdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.*

*Deklareeritav toode:* Cable for Robotic Applications

*Toote mudel/toode:* ÖLFLEX® ROBOT 909

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

*Viited EL harmoneeritud standarditele:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011

*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

*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:* CE10282617EN-02/06/25

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

*Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.*

*Vakuutuksen kohde:* Cable for Robotic Applications

*Tuotemalli/tuote:* ÖLFLEX® ROBOT 909

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

2014/35/EU

*Viittaus EU yhdenmukaistettuihin standardeihin:*

EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011

*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

*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°:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Modèle de produit/produit:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**13/06/2025**

*Nom, fonction:*

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**

*Signature:*



**EU IZJAVA O SUKLADNOSTI**

*br.:* CE10282617EN-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:* Cable for Robotic Applications

*Uzorak proizvoda/proizvod:* ÖLFLEX® ROBOT 909

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

*Pozivanja na EU usklađene norme:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011

*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

*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.:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Termékmodell/termék:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

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

*Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás:* **EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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:*

*Alíírás:*



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

*N:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Modello di prodotto/prodotto:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**13/06/2025**

*Nome, funzione:*

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**

*Firma:*



**ES ATITIKTIES DEKLARACIJA**

*Nr.:* CE10282617EN-02/06/25

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

*Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.*

*Deklaracijos objektas:* Cable for Robotic Applications

*Gaminio modelis / gaminys:* ÖLFLEX® ROBOT 909

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

*Susijusių taikytų darnųjų standartų ES nuorodos:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011

*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

*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.:* CE10282617EN-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:* Cable for Robotic Applications

*Produkta modelis / produkts:* ÖLFLEX® ROBOT 909

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

*Atsauces uz ES saskaņotajiem standartiem:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011

*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

*Iesaistītā pilnvarotā iestāde:*

*Paziņotās institūcijas nr.:*

*Paziņotās institūcijas sertifikāta nr.:*

*Paraksts 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:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Il-prodott:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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.:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Product/ Productnaam:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*Betrokken ondertekende oorsprong:*

*Nummer van aangemelde instantie:*

*Certificaatnummer van de aangemelde instantie:*

*Ondertekend voor en namens:*

*Plaats en datum van afgifte:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**13/06/2025**

*Naam, functie:*

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**

*Handtekening:*



**EU-SAMSVARSERKLÆRING**

*Nr.:* CE10282617EN-02/06/25

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

*Denne erklæringen utstedes under produsentens eneansvar.*

*Produkt-/objektbeskrivelse:* Cable for Robotic Applications

*Produkt-/objektnavn:* ÖLFLEX® ROBOT 909

*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  
EN 50525-2-51:2011

*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

*Meldt organ involvert:*

*Meldt organs nr:*

*Meldt organs sertifikat nr:*

*Signert for og på vegne av:  
Sted og dato for utstedelse:*

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

*Navn, funksjon:*

*Underskrift:*



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

*Nr:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Model produktu/produkt:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*Zaangażowana jednostka notyfikowana:*

*Nr jednostki notyfikowanej:*

*Certyfikat jednostki notyfikowanej nr:*

*Podpisano w imieniu:  
Miejsce i data wydania:*

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

*Imię i nazwisko, stanowisko:*

**Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Podpis:*



**DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE**

*N.º* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Modelo do produto/produto:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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**

*Nome, cargo:*

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**

*Assinatura:*



**DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE**

*NR.:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Obiectul declarației:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

*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  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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.: **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Typ výrobku/výrobok:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

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

*Odkazy na EU harmonizované normy:* **EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*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.:* **CE10282617EN-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:* **Cable for Robotic Applications**

*Model proizvoda/proizvod:* **ÖLFLEX® ROBOT 909**

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

*Sklicevanja na EU harmonizirane standarde:* **EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011**

*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**

*Vključen priglašeni organ:*

*Priglašeni organ št.:*

*Potrdilo priglašenega organa št.:*

*Podpisano za in v imenu:*

*Kraj in datum izdaje:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**13/06/2025**

*Ime, funkcija:*

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**

*Podpis:*



**EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

*Nr.:* CE10282617EN-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:* Cable for Robotic Applications

*Produktmodell/produkt:* ÖLFLEX® ROBOT 909

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

*Hänvisningar till EU harmoniserade standarder:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011

*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

*Inblandat anmält organ:*

*Anmält organ nr.:*

*Anmält organs certifikat nr.:*

*Undertecknat för:*

*Ort och datum:*

U.I. Lapp GmbH

Stuttgart

13/06/2025

*Namn, befattning:*

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

*Namnsteckning:*



**AB UYGUNLUK BEYANI**

No.: CE10282617EN-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: Cable for Robotic Applications

Ürün/nesne adı: ÖLFLEX® ROBOT 909

Açıklanan bildirim amacı yukarıdakilere uygundur Birliğe uyum mevzuatı:

2014/35/EU

AB uyumlaştırılmış standartlarına yapılan atıflar:

EN 50525-1:2011  
EN 50525-2-51:2011

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

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:

