

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

*No:* CE1024323EN-05/06/25

*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:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Product/ object name:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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:*

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

*Name, function:*

*Signature:*



**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

*Nr.:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.*

*Produkt-/Objektbeschreibung:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Produkt-/Gegenstandsbezeichnung:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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:*

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

*Name, Funktion:*

Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables

*Unterschrift:*



**ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

№

CE1024323EN-05/06/25

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:

Power and Control Cable for extreme Temperatures

Модел на продукт:

ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

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.: CE1024323EN-05/06/25

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

*Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.*

Předmět prohlášení: Power and Control Cable for extreme Temperatures

Model výrobku/výrobek: ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

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:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.*

*Erklæringens genstand:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Produktmodel/produkt:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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.:***CE1024323EN-05/06/25***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:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Ονομασία προϊόντος/αντικειμένου:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***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  
EN 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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***CE1024323EN-05/06/25***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:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Modelo de producto/producto:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Käesolev vastavausdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.*

*Deklareeritav toode:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Toote mudel/toode:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

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

*Viited EL harmoneeritud standarditele:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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:***CE1024323EN-05/06/25***Valmistajan:***U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany***Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.**Vakuutuksen kohde:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Tuotemalli/tuote:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:***2014/35/EU***Viittaus EU yhdenmukaistettuihin standardeihin:***EN 50525-1:2011  
EN 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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°:* **CE1024323EN-05/06/25**

*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:* **Power and Control Cable for extreme Temperatures**

*Modèle de produit/produit:* **ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V**

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013**

*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.:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.*

*Predmet izjave:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Uzorak proizvoda/proizvod:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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.:

CE1024323EN-05/06/25

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:

Power and Control Cable for extreme Temperatures

Termékmodell/termék:

ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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

Név, beosztás:

Alexander Terpe

Head of Product Development Cables

Aláírás:



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

*N:* **CE1024323EN-05/06/25**

*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:* **Power and Control Cable for extreme Temperatures**

*Modello di prodotto/prodotto:* **ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V**

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013**

*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.:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.*

*Deklaracijos objektas:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Gaminio modelis / gaminys:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

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

*Susijusių taikytų darnųjų standartų ES nuorodos:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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:*

*Vardas ir pavardė, pareigos:*

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

*Parašas:*



**ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA**

*Nr.:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.*

*Deklarācijas priekšmets:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Produkta modelis / produkts:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

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

*Atsauces uz ES saskaņotajiem standartiem:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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:***CE1024323EN-05/06/25***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:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Il-prodott:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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:**Certifikat 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.:* CE1024323EN-05/06/25

*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:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Product/ Productnaam:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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:*

*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.:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Denne erklæringen utstedes under produsentens eneansvar.*

*Produkt-/objektbeskrivelse:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Produkt-/objektnavn:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.*

*Przedmiot deklaracji:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Model produktu/produkt:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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***CE1024323EN-05/06/25***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:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Modelo do produto/produto:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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.:***CE1024323EN-05/06/25***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:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Obiectul declarației:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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.: CE1024323EN-05/06/25

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

*Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.*

*Predmet vyhlásenia:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Typ výrobku/výrobok:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

*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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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.:***CE1024323EN-05/06/25***Proizvajalec:***U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany***Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.**Predmet izjave:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Model proizvoda/proizvod:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***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 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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.:* CE1024323EN-05/06/25

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

*Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.*

*Föremål för försäkran:* Power and Control Cable for extreme Temperatures

*Produktmodell/produkt:* ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V

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

*Hänvisningar till EU harmoniserade standarder:* EN 50525-1:2011  
EN 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013

*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.:***CE1024323EN-05/06/25***Üretici firma:***U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany***Bu beyan, tamamen üreticinin sorumluluğu altında yayınlanmıştır.**Ürün/nesne açıklaması:***Power and Control Cable for extreme Temperatures***Ürün/nesne adı:***ÖLFLEX® HEAT 125 MC 450/750 V***Açıklanan bildirimin amacı yukarıdakilere uygundur Birliğe  
uyum mevzuatı:***2014/35/EU***AB uyumlaştırılmış standartlarına yapılan atıflar:***EN 50525-1:2011  
EN 50525-3-21:2011,  
EN 50525-3-21:2011/AC:2013***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:*