

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: **CE381166318
EN - 00/06/2024**

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: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Product/ object name: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8**

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

References to EU harmonised standards: **DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07**

References to other technical specifications: **DIN EN 61076-2-101:2013-01**

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

Signed for and on behalf of: **U.I. Lapp GmbH**
Place and date of issue: **Stuttgart**
12/06/2024
Name, function: **Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC**

Signature:



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG*Nr.:***CE381166318
EN - 00/06/2024***Hersteller:***U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany***Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.**Produkt-/Objektbeschreibung:***EPIC® Sensor M12A SR1220***Produkt-/Gegenstandsbezeichnung:***381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8***Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung
ist konform mit den einschlägigen
Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:***2014/35/EU***Verweise auf harmonisierte EU-Normen:***DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07***Verweise auf andere technische Spezifikationen:***DIN EN 61076-2-101:2013-01***Beteiligte benannte Stelle:**Nr. der benannten Stelle:**Nr. der Bescheinigung der benannten Stelle:**Unterzeichnet für und im Namen von:***U.I. Lapp GmbH***Ort und Datum der Ausstellung:***Stuttgart
12/06/2024**

Name, Funktion:

Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Unterschrift:



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ*№***CE381166318
EN - 00/06/2024***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:***EPIC® Sensor M12A SR1220***Модел на продукт:***381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8***Предметът на декларацията, описан по-горе,
отговаря на съответното законодателство на
Съюза за хармонизация:***2014/35/EU***Позоваване на използваните хармонизирани
стандарты:***DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07***Позоваване на други технически спецификации:***DIN EN 61076-2-101:2013-01***Участващ нотифициран орган:**Нотифициран орган №.:**Номер на сертификата:**Подписано за и от името на:
място и дата на издаване:***U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
12/06/2024***име, длъжност:***Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC***Подпис:*

h p

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



č.: CE381166318
EN - 00/06/2024

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

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení: EPIC® Sensor M12A SR1220

Model výrobku/výrobek: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

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

Odkazy na EU harmonizované normy: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Odkazy na další technické specifikace: DIN EN 61076-2-101:2013-01

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

Podepsáno za a jménem: U.I. Lapp GmbH
Místo a datum vydání: Stuttgart
12/06/2024
Jméno, funkce: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Podpis:



EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr: **CE381166318
EN - 00/06/2024**

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

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.

Erklæringens genstand: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Produktmodel/produkt: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8**

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

2014/35/EU

Referencer til EU-harmoniserede standarder:

**DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07**

Referencer til andre tekniske specifikationer:

DIN EN 61076-2-101:2013-01

*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
12/06/2024
Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC**

Navn, stilling:

Underskrift:



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

| | |
|--|--|
| Αριθ.: | CE381166318 EN - 00/06/2024 |
| 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: | EPIC® Sensor M12A SR1220 |
| Ονομασία προϊόντος/αντικειμένου: | 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8 381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8 381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8 381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8 381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8 381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8 381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8 381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8 |
| Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης: | 2014/35/EU |
| Παραπομπές σε εναρμονισμένα πρότυπα της ΕΕ: | DIN EN 60529:2014-09 DIN EN 60664:2022-07 |
| Παραπομπές σε άλλες τεχνικές προδιαγραφές: | DIN EN 61076-2-101:2013-01 |
| Εμπλεκόμενος κοινοποιημένος οργανισμός: | |
| Αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού: | |
| Αριθμός πιστοποιητικού κοινοποιημένου οργανισμού: | |
| Συμπληρωματικές πληροφορίες: τόπος και ημερομηνία έκδοσης: | U.I. Lapp GmbH Stuttgart 12/06/2024 |
| Όνομα, θέση: | Alexander Denk Vice President Business Unit EPIC |
| Υπογραφή: | |



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD*n.º***CE381166318
EN - 00/06/2024***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:***EPIC® Sensor M12A SR1220***Modelo de producto/producto:***381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8***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:***DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07***Referencias a las otras especificaciones técnicas:***DIN EN 61076-2-101:2013-01***Organismo notificado implicado:**N.º del organismo notificado:**N.º de certificado del organismo notificado:**Firmado en nombre de:***U.I. Lapp GmbH
Stuttgart***Lugar y fecha de expedición:***12/06/2024***Nombre, cargo:***Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC***Firma:*

ELi VASTAVUSDEKLARATSIOON

Nr: CE381166318
EN - 00/06/2024

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

Käesolev vastavausdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Deklareeritav toode: EPIC® Sensor M12A SR1220

Toote mudel/toode: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

*Elkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas
asjaomaste liidu ühtlustamisaktidega:*

2014/35/EU

Viited EL harmoneeritud standarditele:

DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

viited muudele tehnilistele spetsifikatsioonidele:

DIN EN 61076-2-101:2013-01

Kaasatud teavitatud asutus:

Teavitatud asutuse nr.:

Teavitatud asutuse sertifikaadi nr.:

Alla kirjutanud:

Väljaandmise koht ja kuupäev:

Nimi, ametinimetus:

U.I. Lapp GmbH
Stuttgart
12/06/2024
Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Allkiri:



EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS



N:o: CE381166318
EN - 00/06/2024

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

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Vakuutuksen kohde: EPIC® Sensor M12A SR1220

Tuotemalli/tuote: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen: 2014/35/EU

Viittaus EU yhdenmukaistettuihin standardeihin: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Viittaus niihin asiaankuuluviin yhdenmukaistettuihin standardeihin: DIN EN 61076-2-101:2013-01

Asianomainen ilmoitettu laitos:
Ilmoitetun laitoksen nro:
Ilmoitetun laitoksen todiskuksen nro:

Puolesta allekirjoittanu: U.I. Lapp GmbH
Antamisaika ja -päivämäärä: Stuttgart
12/06/2024
Nimi, tehtävä: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Allekirjoitus:

h p

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

n°: **CE381166318
EN - 00/06/2024**

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: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Modèle de produit/produit: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8**

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: **DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07**

Références des autres spécifications techniques: **DIN EN 61076-2-101:2013-01**

Organisme notifié impliqué:
N° de l'organisme notifié:
N° de certificat de l'organisme notifié:

Signé par et au nom de: **U.I. Lapp GmbH**
Date et lieu d'établissement: **Stuttgart
12/06/2024**
Nom, fonction: **Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC**

Signature:



EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

br.: **CE381166318
EN - 00/06/2024**

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

Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.

Predmet izjave: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Uzorak proizvoda/proizvod: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8**

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

Pozivanja na EU usklađene norme: **DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07**

Pozivanja na druge tehničke specifikacije: **DIN EN 61076-2-101:2013-01**

Uključeno prijavljeno tijelo:
Broj prijavljenog tijela:
Potvrda prijavljenog tijela broj:

Potpisano za i u ime: **U.I. Lapp GmbH**
Mjesto i dan izdavanja: **Stuttgart
12/06/2024**
Ime, funkcija: **Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC**

Potpis:



EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT



SZ.:

CE381166318
EN - 00/06/2024

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:

EPIC® Sensor M12A SR1220

Termékmodell/termék:

381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8*A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:*

2014/35/EU

*Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás:*DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07*Hivatkozás egyéb műszaki szabványokra:*

DIN EN 61076-2-101:2013-01

*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
12/06/2024
Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Aláírás:



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

N: CE381166318
EN - 00/06/2024

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: EPIC® Sensor M12A SR1220

Modello di prodotto/prodotto: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

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

Riferimento alle UE norme armonizzate: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Riferimento alle altre specifiche tecniche: DIN EN 61076-2-101:2013-01

Organismo notificato coinvolto:
Numero dell'organismo notificato:
Numero del certificato dell'organismo notificato:

Firmato a nome e per conto di: U.I. Lapp GmbH
Luogo e data del rilascio: Stuttgart
12/06/2024
Nome, funzione: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Firma:



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Nr.: CE381166318
EN - 00/06/2024

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

Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.

Deklaracijos objektas: EPIC® Sensor M12A SR1220

Gaminio modelis / gaminys: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

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

Susijusių taikytų darniųjų standartų ES nuorodos: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Nuorodos kitų techninių specifikacijų: DIN EN 61076-2-101:2013-01

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
12/06/2024
Vardas ir pavardė, pareigos: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Parašas:



ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Nr.: CE381166318
EN - 00/06/2024

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

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.

Deklarācijas priekšmets: EPIC® Sensor M12A SR1220

Produkta modelis / produkts: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

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

Atsauces uz ES saskaņotajiem standartiem: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām: DIN EN 61076-2-101:2013-01

Iesaistītā pilnvarotā iestāde:
Paziņotās institūcijas nr.:
Paziņotās institūcijas sertifikāta nr.:

Parakstīts šādas personas vārdā: U.I. Lapp GmbH
Izdošanas vieta un datums: Stuttgart
12/06/2024
Vārds, uzvārds, amats: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Paraksts:



DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE

Nru: **CE381166318
EN - 00/06/2024**

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

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

L-għan tad-dikjarazzjoni: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Il-prodott: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8**

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

Ir-referenzi għall-istandards UE armonizzati rilevanti: **DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07**

Ir-referenzi għall-ispeċifikazzjonijiet tekniċi l-oħra: **DIN EN 61076-2-101:2013-01**

*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
12/06/2024
Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC**

Firma:



EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Nr.: CE381166318
EN - 00/06/2024

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: EPIC® Sensor M12A SR1220

Product/ Productnaam: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

2014/35/EU

Vermelding van de toegepaste EU geharmoniseerde normen: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Vermelding van de overige technische specificaties: DIN EN 61076-2-101:2013-01

*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
12/06/2024
Naam, functie: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Handtekening:



EU-SAMSVARSERKLÆRING

Nr.: **CE381166318
EN - 00/06/2024**

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

Denne erklæringen utstedes under produsentens eneansvar.

Produkt-/objektbeskrivelse: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Produkt-/objektnavn: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8**

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

Referanser til EU-harmoniserte standarder: **DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07**

Referanser til andre tekniske spesifikasjoner: **DIN EN 61076-2-101:2013-01**

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
12/06/2024**

Navn, funksjon: **Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC**

Underskrift:



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: **CE381166318
EN - 00/06/2024**

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

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Model produktu/produkt: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8**

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

Odniesienia do EU norm zharmonizowanych: **DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07**

Odniesienia do innych specyfikacji technicznych: **DIN EN 61076-2-101:2013-01**

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

Podpisano w imieniu: **U.I. Lapp GmbH**
Miejsce i data wydania: **Stuttgart
12/06/2024**
Imię i nazwisko, stanowisko: **Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC**

Podpis:



DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE*N.º***CE381166318
EN - 00/06/2024***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:***EPIC® Sensor M12A SR1220***Modelo do produto/produto:***381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8***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:***DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07***Referências às outras especificações técnicas:***DIN EN 61076-2-101:2013-01***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
12/06/2024
Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC***Assinatura:*

DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE

NR.: CE381166318
EN - 00/06/2024

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: EPIC® Sensor M12A SR1220

Obiectul declarației: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

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

Referințe la UE standardele armonizate: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Referințe la celelalte specificații tehnice: DIN EN 61076-2-101:2013-01

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

Semnat pentru și în numele: U.I. Lapp GmbH
Locul și data emiterii: Stuttgart
12/06/2024
Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Numele, funcția:

Semnătura:



EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Č.: **CE381166318**
EN - 00/06/2024

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

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia: **EPIC® Sensor M12A SR1220**

Typ výrobku/výrobok: **381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8**
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

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

Odkazy na EU harmonizované normy: **DIN EN 60529:2014-09**
DIN EN 60664:2022-07

Odkazy na a iné technické špecifikácie: **DIN EN 61076-2-101:2013-01**

Zapojený notifikovaný orgán:
Notifikovaná osoba č.:
Certifikát notifikovaného orgánu č.:

Podpísané za a v mene: **U.I. Lapp GmbH**
Miesto a dátum vydania: **Stuttgart**
12/06/2024
Meno, funkcia: **Alexander Denk**
Vice President Business Unit EPIC

Podpis:



IZJAVA EU O SKLADNOSTI

št.: CE381166318
EN - 00/06/2024

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

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Predmet izjave: EPIC® Sensor M12A SR1220

Model proizvoda/proizvod: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8

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

Sklicevanja na EU harmonizirane standarde: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Sklicevanja na druge tehnične specifikacije: DIN EN 61076-2-101:2013-01

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

Podpisano za in v imenu: U.I. Lapp GmbH
Kraj in datum izdaje: Stuttgart
12/06/2024
Ime, funkcija: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Podpis:



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr.: CE381166318
EN - 00/06/2024

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

Denna försäkrans om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Föremål för försäkrans: EPIC® Sensor M12A SR1220

Produktmodell/produkt: 381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8


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

Hänvisningar till EU harmoniserade standarder: DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07

Hänvisningar till de andra tekniska specifikationerna: DIN EN 61076-2-101:2013-01

Inblandat anmält organ:
Anmält organ nr.:
Anmält organs certifikat nr.:

Undertecknat för: U.I. Lapp GmbH
Ort och datum: Stuttgart
12/06/2024
Namn, befattning: Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC

Namnsteckning:


AB UYGUNLUK BEYANI*No.:***CE381166318
EN - 00/06/2024***Üretici firma:***U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Germany***Bu beyan, tamamen üreticinin sorumluluğu altında yayınlanmıştır.**Ürün/nesne açıklaması:***EPIC® Sensor M12A SR1220***Ürün/nesne adı:***381166318/ EPIC SENSOR M12A F6 3 SR1220 4-8
381166319/ EPIC SENSOR M12A F6 4 SR1220 4-8
381166325/ EPIC SENSOR M12A D6 3 SR1220 4-8
381166326/ EPIC SENSOR M12A D6 4 SR1220 4-8
381166332/ EPIC SENSOR M12A F1 3 SR1220 4-8
381166333/ EPIC SENSOR M12A F1 4 SR1220 4-8
381166338/ EPIC SENSOR M12A D7 3 SR1220 4-8
381166339/ EPIC SENSOR M12A D7 4 SR1220 4-8***Açıklanan bildirimin amacı yukarıdakilere uygundur Birliğe uyum mevzuatı:***2014/35/EU***AB uyumlaştırılmış standartlarına yapılan atıflar:***DIN EN 60529:2014-09
DIN EN 60664:2022-07***Diğer teknik özelliklere referanslar:***DIN EN 61076-2-101:2013-01***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
12/06/2024
Alexander Denk
Vice President Business Unit EPIC***İmza:*

