

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: 2023/12/C/RCP-1f/18

We,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Germany

declare under our sole responsibility that the product

Product Name: OLU EU

Model: RCP-1f

Type: RCP-1

Product Description: Connectivity Unit EU

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)
- Directive 2011/65/EU (RoHS)

Standards:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Supplementary information:

Software version: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Hardware version: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (3a) and detailed in annex II of Directive 2014/53/EU has been followed.

Place of Issue: Bochum, Germany

Date of Issue: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ (BG)

№ 2023/12/C/RCP-1f/18

Ние,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Германия

декларираме на собствена отговорност, че продуктът**Име на продукта: OLU EU****Модел: RCP-1f****Тип: RCP-1****Описание на продукта: Connectivity Unit EU**

за който се отнася настоящата декларация е в съответствие с основните изисквания и други съответни изисквания. Продуктът е в съответствие със следните директиви, стандарти и регламенти:

Директиви:

- Директива 2014/53/ЕС (RED - Радиосъоръжения)
- Директива 2011/65/ЕС (RoHS - Ограничение за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване)

Стандарти:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Допълнителна информация:

Версия на софтуера: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Версия на хардуера: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Спазена е процедурата по оценка на съответствието, посочена в член 17 (3а) и подробно описана в Приложение II на Директива 2014/53/ЕС.

Място на издаване: Bochum, Германия**Дата на издаване: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (CS)

Č.: 2023/12/C/RCP-1f/18

My,

společnost Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Německo,

prohlašujeme na svou vlastní zodpovědnost, že výrobek**Název výrobku: OLU EU****Model: RCP-1f****Typ: RCP-1****Popis výrobku: Connectivity Unit EU**

na něž se vztahuje toto prohlášení, splňuje základní i další relevantní požadavky. Výrobek je ve shodě s následujícími směrnicemi, normami a předpisy:

Směrnice:

- směrnice 2014/53/EU (rádiová zařízení)
- směrnice 2011/65/EU (RoHS)

Normy:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Doplňující informace:

Verze softwaru: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Verze hardwaru: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Byl dodržen postup posouzení shody uvedený v čl. 17 odst. 3 písm. a) a podrobně popsáný v příloze II směrnice 2014/53/EU.

Místo vydání: Bochum, Německo**datum vydání: 30.11.2023**Ines Baufeld
Product Certification ManagerGuido Dornbusch
Senior Director CDI

EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING (DA)

Nej: 2023/12/C/RCP-1f/18

Vi,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Tyskland

erklærer under eneansvar, at produktet

Produkt navn: OLU EU

Model: RCP-1f

Type: RCP-1

Produktbeskrivelse: Connectivity Unit EU

, som denne erklæring omhandler, er i overensstemmelse med de essentielle krav og andre relevante krav. Produktet opfylder følgende direktiver, standarder og forordninger:

Direktiver:

- Direktiv 2014/53/EU (om radioudstyr)
- Direktiv 2011/65/EU (om begrænsning af anvendelsen af farlige stoffer)

Standarder:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Supplerende oplysninger:

Softwareversion: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Hardwareversion: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Den overensstemmelsesvurdering, der nævnes i artikel 17 (3a) og beskrives i bilag II i direktiv 2014/53/EU er fulgt.

Udstedelsessted: Bochum, Tyskland

Udstedelsesdato: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU Konformitätserklärung (DE)

Nr: 2023/12/C/RCP-1f/18

Wir

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Deutschland

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass der Funkanlagentyp

Produktname: OLU EU

Modellname: RCP-1f

Typenbezeichnung: RCP-1

Produktbeschreibung: Connectivity Unit EU

auf den sich diese Erklärung bezieht, bei bestimmungsgemäßer Verwendung die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union erfüllt. Zur Beurteilung der Konformität wurden die folgenden Richtlinien, Standards und Regulationen herangezogen:

Richtlinien:

- Richtlinie 2014/53/EU (RED)
- Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Standards:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Zusätzliche Information:

Software Version: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Hardware Version: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Das Konformitätsbewertungsverfahren, auf das im Artikel 17 (3a) und detailliert im Anhang II der Richtlinie 2014/53/EU referenziert wird, wurde angewandt.

Ausstellungsort: Bochum, Deutschland

Ausstellungsdatum: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager

Guido Dornbusch
Senior Director CDI

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ (ΕΛ)

Αρ.: 2023/12/C/RCP-1f/18

Εμείς, η

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Γερμανία

δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν**Όνομα προϊόντος: OLU EU****Μοντέλο: RCP-1f****Τύπος: RCP-1****Περιγραφή προϊόντος: Connectivity Unit EU**

το οποίο αφορά αυτή η δήλωση συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και λοιπές σχετικές απαιτήσεις. Το προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες, πρότυπα και κανονισμούς:

Οδηγίες:

- Οδηγία 2014/53/ΕΕ (RED)
- Οδηγία 2011/65/ΕΕ (RoHS)

Πρότυπα:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Έκδοση λογισμικού: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Έκδοση υλισμικού: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Έχει τηρηθεί η διαδικασία αξιολόγησης συμμόρφωσης που αναφέρεται στο άρθρο 17 (3α) και επεξηγείται λεπτομερώς στο παράρτημα II της οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

Τόπος έκδοσης: Bochum, Γερμανία**Ημερομηνία έκδοσης: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA UNIÓN EUROPEA (ES)

Nº.: 2023/12/C/RCP-1f/18

La empresa

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Alemania,

declara por la presente y bajo su exclusiva responsabilidad que el producto**Nombre del producto: OLU EU****Modelo: RCP-1f****Tipo: RCP-1****Descripción del producto: Connectivity Unit EU**

al que se refiere esta declaración se ajusta a los requisitos fundamentales, así como a otros requisitos relevantes. El producto se ajusta a las siguientes directivas, estándares y reglamentos:

Directivas:

- Directiva 2014/53/UE (RED)
- Directiva 2011/65/UE (RoHS)

Estándares:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Información suplementaria:

Versión del software: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Versión del hardware: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Se ha seguido el procedimiento de evaluación de la conformidad contemplado en el artículo 17 (3a) y detallado en el anexo II de la Directiva 2014/53/UE.

Lugar de expedición: Bochum, Alemania**Fecha de expedición: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON (ET)

Nr: 2023/12/C/RCP-1f/18

Meie,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Saksamaa,

kinnitame ainuvastutajana, et toode,

Toote nimi: OLU EU

Mudel: RCP-1f

Tüüp: RCP-1

Toote kirjeldus: Connectivity Unit EU

mille kohta see deklaratsioon kehtib, vastab olulistele nõuetele ja teistele asjakohastele nõuetele. Toode vastab järgmistele direktiividele, standarditele ja sätetele.

Direktiivid

- Direktiiv 2014/53/EL (RED)
- Direktiiv 2011/65/EL (RoHS)

Standardid

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Täiendav teave:

Tarkvara versioon: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Riistvara versioon: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Vastavushindamismenetlus, millele on viidatud direktiivi 2014/53/EL artikli 17 lõike 3 punktis a ja mida on kirjeldatud II lisas, on teostatud.

Väljaandmise koht: Bochum, Saksamaa

Väljaandmise kuupäev: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS (FI)

Nro: 2023/12/C/RCP-1f/18

Me,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Saksa

vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote**Tuotteen nimi: OLU EU****Malli: RCP-1f****Tyyppi: RCP-1****Tuoteselostus: Connectivity Unit EU**

johon tämä vakuutus viittaa, on olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien vaatimusten mukainen. Tuote täyttää seuraavissa direktiiveissä, standardeissa ja säännöksissä mainitut vaatimukset:

Direktiivit:

- Direktiivi 2014/53/EU (RED)
- Direktiivi 2011/65/EU (RoHS)

Standardit:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Lisätietoja:

Ohjelmistoversio: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Laitteisto-ohjelmiston versio: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Jäljempänä 17 artiklan 3 a kohdassa tarkoitettua ja direktiivin 2014/53 / EU liitteessä II esitettyä vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyä on noudatettu.

Myöntämispaikka: Bochum, Saksa**Myöntämispvm: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE (FR)

N° : 2023/12/C/RCP-1f/18

Nous,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Allemagne

déclarons sous notre propre responsabilité que le produit**Nom du produit : OLU EU****Modèle : RCP-1f****Type : RCP-1****Description du produit : Connectivity Unit EU**

auquel se réfère cette déclaration est conforme aux exigences essentielles et aux autres exigences applicables. Le produit est conforme aux directives, normes et réglementations suivantes :

Directives :

- Directive 2014/53/UE (RED)
- Directive 2011/65/UE (RoHS)

Normes :

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Informations complémentaires :

Version du logiciel : 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Version du matériel : 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

La procédure d'évaluation de conformité visée à l'article §17 (3a) et détaillée à l'annexe II de la directive 2014/53/UE a été respectée.

Lieu de délivrance : Bochum, Allemagne**Date de délivrance : 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU IZJAVA O SUKLADNOSTI (HR)

Br.: 2023/12/C/RCP-1f/18

Mi, poduzeće

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Njemačka

izjavljujemo s punom odgovornošću da je proizvod**Naziv proizvoda: OLU EU****Model: RCP-1f****Tip: RCP-1****Opis proizvoda: Connectivity Unit EU**

na koji se odnosi ova izjava, sukladan s bitnim zahtjevima i drugim relevantnim zahtjevima. Proizvod je sukladan sa sljedećim direktivama, normama i uredbama:

Direktive:

- Direktiva za radijsku opremu 2014/53/EU (RED)
- Direktiva o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi 2011/65/EU (RoHS)

Norme:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Dodatne informacije:

Verzija softvera: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Verzija hardvera: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Primijenjen je postupak ocjenjivanja sukladnosti kako je navedeno u članku 17 (3a) i detaljno opisano u dodatku II direktive 2014/53/EU.

Mjesto izdavanja: Bochum, Njemačka**Datum izdavanja: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT (HU)

Sz.: 2023/12/C/RCP-1f/18

Mi, a

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Németország

kizárólagos felelősségünk tudatában **kijelentjük**, hogy a jelen nyilatkozat tárgyát képező termék

Termék neve: OLU EU

Modell: RCP-1f

Típus: RCP-1

Termék megnevezése: Connectivity Unit EU

megfelel az alapvető követelményeknek és egyéb követelményeknek. A termék megfelel a következő irányelvek, szabványok és rendeletek vonatkozó követelményeinek:

Irányelvek:

- 2014/53/EU (RED) irányelv
- 2011/65/EU (RoHS) irányelv

Szabványok:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Kiegészítő információk:

Szoftververzió: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Hardververzió: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

A 2014/53/EU irányelv 17. cikkének (3a) bekezdésében említett, és a II. mellékletében ismertetett megfelelés-értékelési eljárást betartottuk.

Kiállítás helye: Bochum, Németország

Kiállítás dátuma: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (IT)

N.: 2023/12/C/RCP-1f/18

La Società,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Germania

dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto,

Nome del prodotto: OLU EU

Modello: RCP-1f

Tipo: RCP-1

Descrizione del prodotto: Connectivity Unit EU

a cui fa riferimento la presente dichiarazione, è conforme ai requisiti fondamentali e ad altri requisiti rilevanti. Il prodotto è conforme alle seguenti direttive, norme e regolamenti:

Direttive:

- Direttiva 2014/53/UE (RED)
- Direttiva 2011/65/UE (RoHS)

Norme:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Informazioni aggiuntive:

Versione software: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Versione hardware: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

È stata seguita la procedura di valutazione della conformità a cui si fa riferimento nell'articolo 17 (3a) e descritta nel dettaglio nell'Allegato II della Direttiva 2014/53/UE.

Sede di emissione: Bochum, Germania

Data di emissione: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA (LT)

Nr: 2023/12/C/RCP-1f/18

Mes,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Vokietija

atsakingai patvirtiname, kad produktas**Produkto pavadinimas OLU EU****Modelis RCP-1f****Tipas RCP-1****Produkto aprašymas Connectivity Unit EU**

, kuriam taikoma ši deklaracija, atitinka pagrindinius reikalavimus ir kitus susijusius reikalavimus. Produktas atitinka toliau nurodytas direktyvas, standartus ir reglamentus.

Direktyvos.

- Direktyva 2014/53/ES (RED)
- Direktyva 2011/65/ES (RoHS)

Standartai.

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Papildoma informacija.

Programinės įrangos versija. 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2

Aparatinės įrangos versija. 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Vadovaujantis atitikimo vertinimo procedūra, kuri nurodyta 17 (3a) straipsnyje ir išdėstyta 2014/53/ES direktyvos II priede.

Išdavimo vieta: Bochum, Vokietija**Išdavimo data: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA (LV)

Nr.: 2023/12/C/RCP-1f/18

Mēs,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Vācija

deklarējam vienīgi uz savu atbildību, ka ražojums**Ražojuma nosaukums: OLU EU****Modelis: RCP-1f****Tips: RCP-1****Ražojuma apraksts: Connectivity Unit EU**

uz kuru attiecas šī deklarācija, atbilst pamatprasībām, kā arī citām būtiskajām prasībām.

Ražojums atbilst turpmāko direktīvu, standartu un regulu prasībām:

Direktīvas:

- Direktīva 2014/53/ES (RED)
- Direktīva 2011/65/ES (RoHS)

Standarti:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Papildu informācija:

Programmatūras versija: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2

Aparatūras versija: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Tika ievērota atbilstības novērtēšanas procedūra, kas minēta 17. panta 3.a punktā un detalizēti izklāstīta Direktīvas 2014/53/ES II pielikumā.

Izsniegšanas vieta: Bochum, Vācija**Izsniegšanas datums: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE (MT)

Nru: 2023/12/C/RCP-1f/18

Aħna,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Il-Ġermanja

niddikjaraw fir-responsabbiltà unika tagħna, li l-prodott

Isem tal-Prodott: OLU EU

Mudell: RCP-1f

Tip: RCP-1

Deskrizzjoni tal-Prodott: Connectivity Unit EU

li għalih tirrelata din id-dikjarazzjoni, huwa konformi mar-rekwiżiti essenzjali u ma' rekwiżiti rilevanti oħrajn. Il-prodott huwa konformi mad-direttivi, mal-istandards u mar-regolamenti li ġejjin:

Direttivi:

- Id-Direttiva 2014/53/UE (RED)
- Id-Direttiva 2011/65/UE (RoHS)

Standards:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Informazzjoni supplimentari:

Verżjoni tas-software: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Verżjoni tal-ħardwer: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Il-proċedura ta' valutazzjoni tal-konformità msemmija f'Artikolu 17 (3a) u ddettaljata f'anness II tad-Direttiva 2014/53/UE ġiet segwita.

Post tal-Ħruġ: Bochum, il-Ġermanja

Data tal-Ħruġ: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU CONFORMITEITSVERKLARING (NL)

Nr: 2023/12/C/RCP-1f/18

Hierbij **verklaart**,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Duitsland

onder eigen verantwoordelijkheid dat het product

Productnaam: OLU EU

Model: RCP-1f

Type: RCP-1

Productbeschrijving: Connectivity Unit EU

waarvoor deze verklaring geldt voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante eisen. Het product is in overeenstemming met de volgende richtlijnen, normen en verordeningen:

Richtlijnen:

- Richtlijn 2014/53/EU (RED)
- Richtlijn 2011/65/EU (RoHS)

Normen:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Aanvullende informatie:

Softwareversie: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Hardwareversie: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

De conformiteitsbeoordelingsprocedure waarnaar verwezen wordt in artikel 17 (3a) en die staat beschreven in bijlage II van richtlijn 2014/53/EU is gevolgd.

Plaats van afgifte: Bochum, Duitsland

Datum van afgifte: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (PL)

Nr 2023/12/C/RCP-1f/18

Firma

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że produkt**Nazwa produktu: OLU EU****Model: RCP-1f****Typ: RCP-1****Opis produktu: Connectivity Unit EU**

którego dotyczy niniejsza deklaracja spełnia zasadnicze wymagania oraz inne odnośne wymagania. Niniejszy produkt jest zgodny z następującymi dyrektywami, normami i przepisami

Dyrektywy:

- Dyrektywa 2014/53/UE (RED)
- Dyrektywa 2011/65/UE (RoHS)

Normy:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Informacje dodatkowe:

Wersja oprogramowania: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2

Wersja sprzętu: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Zastosowano procedurę oceny zgodności wskazaną w artykule 17 (3a) i opisaną w załączniku II dyrektywy 2014/53/UE.

Miejsce: Bochum, Niemcy**Data: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE (PT)

N.º: 2023/12/C/RCP-1f/18

Nós,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Alemanha

declaramos, sob a nossa inteira responsabilidade, que o produto**Nome do Produto: OLU EU****Modelo: RCP-1f****Tipo: RCP-1****Descrição do Produto: Connectivity Unit EU**

ao qual esta declaração se refere está em conformidade com os requisitos essenciais e outros requisitos relevantes. O produto está em conformidade com as seguintes diretivas, normas e regulamentações:

Diretivas:

- Diretiva 2014/53/UE (RED)
- Diretiva 2011/65/UE (RoHS)

Normas:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Informação suplementar:

Versão do software: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Versão do hardware: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

O procedimento de avaliação da conformidade, mencionado no artigo 17 (3a) e detalhado no anexo II da Diretiva 2014/53/UE, foi efetuado.

Local de Emissão: Bochum, Alemanha**Data de Emissão: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE EU (RO)

Nr: 2023/12/C/RCP-1f/18

Noi,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Germania

declaram cu toată responsabilitatea că produsul**Denumire produs: OLU EU****Model: RCP-1f****Tip: RCP-1****Descrierea produsului: Connectivity Unit EU**

la care se referă această declarație, este în conformitate cu cerințele esențiale și alte cerințe relevante. Produsul este în conformitate cu următoarele directive, standarde și reglementări:

Directive:

- Directiva 2014/53/EU (RED)
- Directiva 2011/65/EU (RoHS)

Standarde:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Informații privind siguranța:

Versiunea software: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Versiune hardware: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Procedura de evaluare a conformității menționată la articolul 17 alineatul (3a) și detaliată în anexa II la Directiva 2014/53 / UE a fost respectată.

Locul emiterii: Bochum, Germania**Date emiterii: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU VYHLÁSENIE O ZHODE (SK)

Č.: 2023/12/C/RCP-1f/18

My,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Nemecko

vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že výrobok**Názov výrobku: OLU EU****Model: RCP-1f****Typ: RCP-1****Opis výrobku: Connectivity Unit EU**

ktorého sa toto vyhlásenie týka, je v zhode so základnými požiadavkami a inými relevantnými požiadavkami. Výrobok je v zhode s nasledujúcimi smernicami, normami a predpismi:

Smernice:

- smernica 2014/53/EU (RED)
- smernica 2011/65/EU (RoHS)

Normy:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Doplnkové verzie:

Verzia softvéru: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Verzia hardvéru: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Posúdenie zhody bolo vykonané podľa článku 17 (3a) a prílohy II smernice 2014/53/EU.

Miesto vydania: Bochum, Nemecko**Dátum vydania: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



ES IZJAVA O SKLADNOSTI (SL)

Št: 2023/12/C/RCP-1f/18

Podjetje

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Nemčija

z izključno odgovornostjo **izjavlja**, da izdelek**Ime izdelka: OLU EU****Model: RCP-1f****Tip: RCP-1****Opis izdelka: Connectivity Unit EU**

na katerega se ta izjava nanaša, ustreza temeljnim zahtevam in drugim ustreznim zahtevam. Izdelek je skladen z naslednjimi direktivami, standardi in predpisi:

Direktive:

- Direktiva 2014/53/ES (RED)
- Direktiva 2011/65/ES (RoHS)

Standardi:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Dopolnilne informacije:

Različica programske opreme: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2

Različica strojne opreme: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Upoštevan je postopek ugotavljanja skladnosti, ki je naveden v Členu 17 (3a) in določen v Prilogi II Direktive 2014/53/ES.

Kraj izdaje: Bochum, Nemčija**Datum izdaje: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE (SV)

Nr: 2023/12/C/RCP-1f/18

Vi,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Tyskland

försäkrar under vårt fullständiga ansvar att den produkt**Produktnamn: OLU EU****Modell: RCP-1f****Typ: RCP-1****Produktbeskrivning: Connectivity Unit EU**

som denna försäkran gäller överensstämmer med grundläggande krav och andra relevanta krav. Produkten överensstämmer med följande direktiv, standard och förordningar:

Direktiv:

- Direktiv 2014/53/EU (RED)
- Direktiv 2011/65/EU (RoHS)

Standard:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Ytterligare information:

Programvaruversion: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Maskinvaruversion: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

Den bedömning om överensstämmelse som artikel 17 (3a) hänvisar till och som beskrivs i bilaga II till Direktiv 2014/53/EU har följts.

Plats för utfärdande: Bochum, Tyskland**Datum för utfärdande: 30.11.2023**

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI



AB UYGUNLUK BEYANI (TRK)

No: 2023/12/C/RCP-1f/18

Biz,

Molex CVS Bochum GmbH, Meesmannstrasse 103, 44807 Bochum, Almanya

tamamen kendi sorumluluğumuzda olmak üzere, bu beyanın ilgili olduğu aşağıdaki ürünün

Ürün Adı: OLU EU

Model: RCP-1f

Tip: RCP-1

Ürün tanımı: Connectivity Unit EU

temel şartlara ve diğer ilgili şartlara uygun olduğunu beyan ederiz. Ürün aşağıdaki direktiflere, standartlara ve yönetmeliklere uygundur:

Direktifler:

- 2014/53/AB direktifi (RED)
- 2011/65/AB direktifi (RoHS)

Standartlar:

EN62368-1:2014/AC:2015; EN IEC 62311:2020, EN62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4; EN 301 489-19 v2.2.1; EN 301 489-52 v1.2.1
EN 301 511 v12.5.1; EN 301 908-1 v15.1.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1
EN 300 328 v2.2.2; EN 300440 v2.2.1; EN 303 413 v1.2.1
EN IEC 63000:2018

Ek bilgi:

Yazılım sürümü: 12.0.1/14.2/16.0/17.0.2 (19-50 02)/18.0 (20-02 00)/19.0 (20-09 00)/19.1 (20-22 01)/19.1.2 (20-36 02)/19.1.3 (20-39 03)/20.0.1 (20-38 01)/20.0.2 (20-39 02)/ 20.0.3 (21-04 03)/ 20.0.4 (21-04 04)/ 21.0.2 (21-21 02)/ 21.0.3 (21-31 03)/ 21.0.4 (21-34 04)/ 21.0.5 (21-35 05)/ 21.0.6 (21-44 06)/ 21.0.7/ 21.0.8/ 22.0.1/ 22.0.2/ 23.0.0/ 24.1.0/ 24.1.1/ 24.1.2
Donanım sürümü: 5363/6260/9160/9360/10160/11160/11164/11260

2014/53/AB direktifi, madde 17 (3a) altında belirtilen ve Ek II'de ayrıntılı olarak açıklanan uygunluk değerlendirme prosedürüne uyulmuştur.

Verildiği Yer: Bochum, Almanya

Tarih: 30.11.2023

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
Senior Director CDI

