

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: 20/18/BI/RCC-160/05

We,

**Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Germany**

declare under our sole responsibility that the product

Product Name: RCC-160

Type: RCC-160

Product Description: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Supplementary information:


Software version: 27, 29
Hardware version: 18

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: Dabendorf, Germany

Date of Issue: 06.08.2020

Ines Baufeld
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ (BG)

№ 20/18/BI/RCC-160/05

Ние,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Германия

декларираме на собствена отговорност, че продуктът

Име на продукта: RCC-160

Тип: RCC-160

Описание на продукта: Bluetooth Truckphone

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

Стандарти:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Допълнителна информация:

Версия на софтуера: 27, 29
Версия на хардуера: 18

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

Място на издаване: Dabendorf, Германия

Дата на издаване: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (CS)

Č.: 20/18/BI/RCC-160/05

My,

společnost Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT
Dabendorf, Německo,

prohlašujeme na svou vlastní zodpovědnost, že výrobek

Název výrobku: RCC-160

Typ: RCC-160

Popis výrobku: Bluetooth Truckphone

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

Směrnice:

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

Normy:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Doplňující informace:

Verze softwaru: 27, 29
Verze hardwaru: 18

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: Dabendorf, Německo

datum vydání: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING (DA)

Nej: 20/18/BI/RCC-160/05

Vi,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Tyskland

erklærer under eneansvar, at produktet

Produktnavn: RCC-160

Type: RCC-160

Produktbeskrivelse: Bluetooth Truckphone

, 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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Supplerende oplysninger:


Softwareversion: 27, 29
Hardwareversion: 18

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

Udstedelsessted: Dabendorf, Tyskland

Udstedelsesdato: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU Konformitätserklärung (DE)

Nr: 20/18/BI/RCC-160/05

Wir

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Deutschland

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass der Funkanlagentyp

Produktname: RCC-160
Typenbezeichnung: RCC-160
Produktbeschreibung: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Zusätzliche Information:

Software Version: 27, 29
Hardware Version: 18

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

Ausstellungsort: Dabendorf, Deutschland

Ausstellungsdatum: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ (ΕΛ)

Αρ.: 20/18/BI/RCC-160/05

Εμείς, η

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Γερμανία

δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν

Όνομα προϊόντος: RCC-160

Τύπος: RCC-160

Περιγραφή προϊόντος: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

- Έκδοση λογισμικού: 27, 29
- Έκδοση υλισμικού: 18

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: Dabendorf, Γερμανία

Ημερομηνία έκδοσης: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA UNIÓN EUROPEA (ES) Nº.: 20/18/BI/RCC-160/05

La empresa

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Alemania,

declara por la presente y bajo su exclusiva responsabilidad que el producto

Nombre del producto: RCC-160

Tipo: RCC-160

Descripción del producto: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Información suplementaria:

Versión del software: 27, 29
Versión del hardware: 18

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: Dabendorf, Alemania

Fecha de expedición: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



ELi VASTAVUSDEKLARATSIOON (ET)

Nr: 20/18/BI/RCC-160/05

Meie,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Saksamaa,

kinnitame ainuvastutajana, et toode,

Toote nimi: RCC-160

Tüüp: RCC-160

Toote kirjeldus: Bluetooth Truckphone

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

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Täiendav teave:

Tarkvara versioon: 27, 29
Riistvara versioon: 18

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

Väljaandmise koht: Dabendorf, Saksamaa

Väljaandmise kuupäev: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS (FI)

Nro: 20/18/BI/RCC-160/05

Me,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf, Saksa
vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote

Tuotteen nimi: RCC-160

Tyyppi: RCC-160

Tuoteselostus: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Lisätietoja:

Ohjelmistoversio: 27, 29
Laitteisto-ohjelmiston versio: 18

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

Myöntämispaikka: Dabendorf, Saksa

Myöntämispvm: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE (FR)

N° : 20/18/BI/RCC-160/05

Nous,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Allemagne

déclarons sous notre propre responsabilité que le produit

Nom du produit : RCC-160

Type : RCC-160

Description du produit : Bluetooth Truckphone

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 :

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Informations complémentaires :

Version du logiciel : 27, 29
Version du matériel : 18

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 : Dabendorf, Allemagne

Date de délivrance : 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU IZJAVA O SUKLADNOSTI (HR)

Br.: 20/18/BI/RCC-160/05

Mi, poduzeće

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Njemačka

izjavljujemo s punom odgovornošću da je proizvod

Naziv proizvoda: RCC-160

Tip: RCC-160

Opis proizvoda: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Dodatne informacije:


Verzija softvera: 27, 29
Verzija hardvera: 18

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

Mjesto izdavanja: Dabendorf, Njemačka

Datum izdavanja: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT (HU)

Sz.: 20/18/BI/RCC-160/05

Mi, a

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Németország

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

Termék neve: RCC-160

Típus: RCC-160

Termék megnevezése: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Kiegészítő információk:

Szoftververzió: 27, 29
Hardververzió: 18

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

Kiállítás helye: Dabendorf, Németország

Kiállítás dátuma: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (IT)

N.: 20/18/BI/RCC-160/05

La Società,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Germania

dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto,

Nome del prodotto: RCC-160

Tipo: RCC-160

Descrizione del prodotto: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Informazioni aggiuntive:

Versione software: 27, 29
Versione hardware: 18

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: Dabendorf, Germania

Data di emissione: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA (LT)

Nr: 20/18/BI/RCC-160/05

Mes,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf, Vokietija
atsakingai patvirtiname, kad produktas

Produkto pavadinimas RCC-160

Tipas RCC-160

Produkto aprašymas Bluetooth Truckphone

, 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.

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Papildoma informacija.

Programinės įrangos versija. 27, 29
Aparatinės įrangos versija. 18

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

Išdavimo vieta: Dabendorf, Vokietija

Išdavimo data: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager

Guido Dornbusch
VP Technology

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA (LV)

Nr.: 20/18/BI/RCC-160/05

Mēs,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf, Vācija

deklarējam vienīgi uz savu atbildību, ka ražojums

Ražojuma nosaukums: RCC-160

Tips: RCC-160

Ražojuma apraksts: Bluetooth Truckphone

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:

- EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
- EN 62479:2010
- EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
- EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
- EN 50581:2012

Papildu informācija:

- Programmatūras versija: 27, 29
- Aparatūras versija: 18

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

Izsniegšanas vieta: Dabendorf, Vācija

Izsniegšanas datums: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE (MT)

Nru: 20/18/BI/RCC-160/05

Aħna,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf, Il-Ġermanja

niddikjaraw fir-responsabbiltà unika tagħna, li l-prodott

Isem tal-Prodott: RCC-160

Tip: RCC-160

Deskrizzjoni tal-Prodott: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Informazzjoni supplimentari:

Verżjoni tas-software: 27, 29
Verżjoni tal-ħardwer: 18

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

Post tal-Ħruġ: Dabendorf, il-Ġermanja

Data tal-Ħruġ: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU CONFORMITEITSVERKLARING (NL)

Nr: 20/18/BI/RCC-160/05

Hierbij **verklaart**,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Duitsland

onder eigen verantwoordelijkheid dat het product

Productnaam: RCC-160

Type: RCC-160

Productbeschrijving: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Aanvullende informatie:

Softwareversie: 27, 29
Hardwareversie: 18

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: Dabendorf, Duitsland

Datum van afgifte: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (PL)

Nr 20/18/BI/RCC-160/05

Firma

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf, Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że produkt

Nazwa produktu: RCC-160

Typ: RCC-160

Opis produktu: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Informacje dodatkowe:

Wersja oprogramowania: 27, 29
Wersja sprzętu: 18

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

Miejsce: Dabendorf, Niemcy

Data: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE (PT)

N.º: 20/18/BI/RCC-160/05

Nós,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Alemanha**declaramos**, sob a nossa inteira responsabilidade, que o produto**Nome do Produto: RCC-160****Tipo: RCC-160****Descrição do Produto: Bluetooth Truckphone**

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Informação suplementar:

Versão do software: 27, 29
Versão do hardware: 18

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: Dabendorf, Alemanha**Data de Emissão: 06.08.2020**

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE EU (RO)

Nr: 20/18/BI/RCC-160/05

Noi,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Germania

declaram cu toată responsabilitatea că produsul

Denumire produs: RCC-160

Tip: RCC-160

Descrierea produsului: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Informații privind siguranța:

Versiunea software: 27, 29
Versiune hardware: 18

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: Dabendorf, Germania

Date emiterii: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU VYHLÁSENIE O ZHODE (SK)

Č.: 20/18/BI/RCC-160/05

My,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Nemecko**vyhlasujeme** na vlastnú zodpovednosť, že výrobok**Názov výrobku: RCC-160****Typ: RCC-160****Opis výrobku: Bluetooth Truckphone**

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Doplnkové verzie:

Verzia softvéru: 27, 29
Verzia hardvéru: 18

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

Miesto vydania: Dabendorf, Nemecko**Dátum vydania: 06.08.2020**

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



ES IZJAVA O SKLADNOSTI (SL)

Št: 20/18/BI/RCC-160/05

Podjetje

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf, Nemčija
z izključno odgovornostjo **izjavlja**, da izdelek

Ime izdelka: RCC-160

Tip: RCC-160

Opis izdelka: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Dopolnilne informacije:

Različica programske opreme: 27, 29
Različica strojne opreme: 18

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

Kraj izdaje: Dabendorf, Nemčija

Datum izdaje: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE (SV)

Nr: 20/18/BI/RCC-160/05

Vi,

Molex CVS Dabendorf GmbH, Märkische Strasse 72, 15806 Zossen OT Dabendorf,
Tyskland

försäkrar under vårt fullständiga ansvar att den produkt

Produktnamn: RCC-160

Typ: RCC-160

Produktbeskrivning: Bluetooth Truckphone

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:

EN 62368-1:2014; EN 62311:2008;
EN 62479:2010
EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.1.1; EN 301 489-52 v1.1.0
EN 300 328 v2.1.1; EN 301 511 v12.5.1
EN 50581:2012

Ytterligare information:

Programvaruversion: 27, 29
Maskinvaruversion: 18

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: Dabendorf, Tyskland

Datum för utfärdande: 06.08.2020

Robert Müller
Product Certification Manager



Guido Dornbusch
VP Technology

