



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: 2020/7/E/DA02DI20/02

We,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany

declare under our sole responsibility that the product

Product Name: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Type: DA02DI20

Product Description: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standards:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Supplementary information:

Software version: n.a.

Hardware version: V01

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: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ (BG)

№ 2020/7/E/DA02DI20/02

Ние,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Германия

декларираме на собствена отговорност, че продуктът

Име на продукта: DA Wave Low 5G

Модел: DA02DI20

Тип: DA02DI20

Описание на продукта: 5G GNSS roof Antenna

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)

Стандарти:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Допълнителна информация:

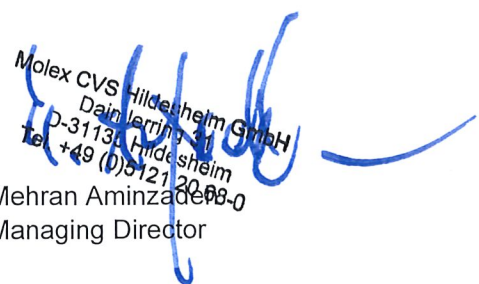
Версия на софтуера: n.a.

Версия на хардуера: V01

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: Hildesheim, Германия

Дата на издаване: 10.11.2020


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 2068-0
Mehran Aminzadeh
Managing Director



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (CS)

Č.: 2020/7/E/DA02DI20/02

My,
společnost Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Německo,
prohlašujeme na svou vlastní zodpovědnost, že výrobek

Název výrobku: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Typ: DA02DI20

Popis výrobku: 5G GNSS roof Antenna

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)

Normy:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Doplňující informace:

Verze softwaru: n.a.

Verze hardwaru: V01

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: Hildesheim, Německo

datum vydání: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0

Mehran Aminzaden
Managing Director



EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING (DA)

Nej: 2020/7/E/DA02DI20/02

Vi,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Tyskland

erklærer under eneansvar, at produktet

Produktnavn: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Type: DA02DI20

Produktbeskrivelse: 5G GNSS roof Antenna

, 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)

Standarder:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Supplerende oplysninger:

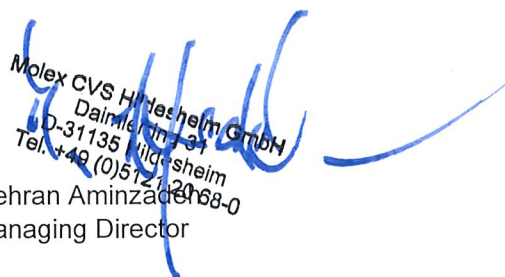
Softwareversion: n.a.

Hardwareversion: V01

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

Udstedelsessted: Hildesheim, Tyskland

Udstedelsesdato: 10.11.2020


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)51212068-0
Mehran Aminzadeh
Managing Director



EU Konformitätserklärung (DE)

Nr: 2020/7/E/DA02DI20/02

Wir

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Deutschland

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass der Funkanlagentyp

Produktname: DA Wave Low 5G

Modellname: DA02DI20

Typenbezeichnung: DA02DI20

Produktbeschreibung: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standards:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Zusätzliche Information:

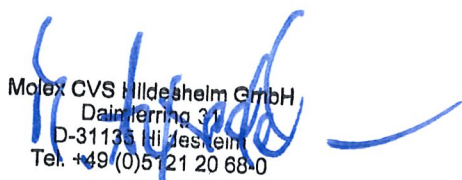
Software Version: n.a.

Hardware Version: V01

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

Ausstellungsort: Hildesheim, Deutschland

Ausstellungsdatum: 10.11.2020


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68 0

Mehran Aminzadeh
Managing Director

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ (ΕΛ)

Αρ.: 2020/7/E/DA02DI20/02

Εμείς, η

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Γερμανία

δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν

Όνομα προϊόντος: DA Wave Low 5G

Μοντέλο: DA02DI20

Τύπος: DA02DI20

Περιγραφή προϊόντος: 5G GNSS roof Antenna

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)

Πρότυπα:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Συμπληρωματικές πληροφορίες:


Έκδοση λογισμικού: n.a.

Έκδοση υλισμικού: V01

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: Hildesheim, Γερμανία
10.11.2020

Ημερομηνία έκδοσης:

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20680

Mehran Aminzadeh
Managing Director



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA UNIÓN EUROPEA (ES)

Nº.: 2020/7/E/DA02DI20/02

La empresa

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Alemania,

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

Nombre del producto: DA Wave Low 5G

Modelo: DA02DI20

Tipo: DA02DI20

Descripción del producto: 5G GNSS roof Antenna

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)

Estándares:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Información suplementaria:

Versión del software: n.a.

Versión del hardware: V01

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: Hildesheim, Alemania

Fecha de expedición: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0


Mehran Aminzadeh
Managing Director

ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON (ET)

Nr: 2020/7/E/DA02DI20/02

Meie,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Saksamaa,

kinnitame ainuvastutajana, et toode,

Toote nimi: DA Wave Low 5G

Mudel: DA02DI20

Tüüp: DA02DI20

Toote kirjeldus: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standardid

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Täiendav teave:

Tarkvara versioon: n.a.

Riistvara versioon: V01

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

Väljaandmise koht: Hildesheim, Saksamaa

Väljaandmise kuupäev: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 69-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director

EU VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS (FI)

Nro: 2020/7/E/DA02DI20/02

Me,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Saksa

vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote

Tuotteen nimi: DA Wave Low 5G

Malli: DA02DI20

Tyyppi: DA02DI20

Tuoteselostus: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standardit:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Lisätietoja:

Ohjelmistoversio: n.a.

Laitteisto-ohjelmiston versio: V01

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

Myöntämispaikka: Hildesheim, Saksa

Myöntämispvm: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE (FR)

N° : 2020/7/E/DA02DI20/02

Nous,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Allemagne

déclarons sous notre propre responsabilité que le produit

Nom du produit : DA Wave Low 5G

Modèle : DA02DI20

Type : DA02DI20

Description du produit : 5G GNSS roof Antenna

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)

Normes :

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Informations complémentaires :

Version du logiciel : n.a.

Version du matériel : V01

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 : Hildesheim, Allemagne

Date de délivrance : 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5 21 20 68-0
Mehran Aminzadeh
Managing Director



EU IZJAVA O SUKLADNOSTI (HR)

Br.: 2020/7/E/DA02DI20/02

Mi, poduzeće

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Njemačka

izjavljujemo s punom odgovornošću da je proizvod

Naziv proizvoda: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Tip: DA02DI20

Opis proizvoda: 5G GNSS roof Antenna

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)

Norme:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Dodatne informacije:

Verzija softvera: n.a.

Verzija hardvera: V01

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

Mjesto izdavanja: Hildesheim, Njemačka

Datum izdavanja: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0


Mehran Aminzadeh
Managing Director

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT (HU)

Sz.: 2020/7/E/DA02DI20/02

Mi, a

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Németország

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

Termék neve: DA Wave Low 5G

Modell: DA02DI20

Típus: DA02DI20

Termék megnevezése: 5G GNSS roof Antenna

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

Irányelvek:

- 2014/53/EU (RED) irányelv

Szabványok:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Kiegészítő információk:

Szoftververzió: n.a.

Hardververzió: V01

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

Kiállítás helye: Hildesheim, Németország

Kiállítás dátuma: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20-98-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (IT)

N.: 2020/7/E/DA02DI20/02

La Società,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germania

dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto,

Nome del prodotto: DA Wave Low 5G

Modello: DA02DI20

Tipo: DA02DI20

Descrizione del prodotto: 5G GNSS roof Antenna

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)

Norme:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Informazioni aggiuntive:

Versione software: n.a.

Versione hardware: V01

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: Hildesheim, Germania

Data di emissione: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 2068-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA (LT)

Nr: 2020/7/E/DA02DI20/02

Mes,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Vokietija

atsakingai patvirtiname, kad produktas

Produkto pavadinimas DA Wave Low 5G

Modelis DA02DI20

Tipas DA02DI20

Produkto aprašymas 5G GNSS roof Antenna

, 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)

Standartai.

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Papildoma informacija.

Programinės įrangos versija. n.a.

Aparatinės įrangos versija. V01

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

Išdavimo vieta: Hildesheim, Vokietija

Išdavimo data: 10.11.2020


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 58-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA (LV)

Nr.: 2020/7/E/DA02DI20/02

Mēs,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Vācija

deklarējam vienīgi uz savu atbildību, ka ražojums

Ražojuma nosaukums: DA Wave Low 5G

Modelis: DA02DI20

Tips: DA02DI20

Ražojuma apraksts: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standarti:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Papildu informācija:

Programmatūras versija: n.a.

Aparatūras versija: V01

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

Izsniegšanas vieta: Hildesheim, Vācija
10.11.2020

Izsniegšanas datums:


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 2068-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director



DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE (MT)

Nru: 2020/7/E/DA02DI20/02

Aħna,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Il-Ġermanja

niddikjaraw fir-responsabbiltà unika tagħna, li l-prodott

Isem tal-Prodott: DA Wave Low 5G

Mudell: DA02DI20

Tip: DA02DI20

Deskrizzjoni tal-Prodott: 5G GNSS roof Antenna

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

Direttivi:

- Id-Direttiva 2014/53/UE (RED)

Standards:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Informazzjoni supplimentari:

Verżjoni tas-software: n.a.

Verżjoni tal-ħardwer: V01

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: Hildesheim, il-Ġermanja

Data tal-Ħruġ: 10.11.2020


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
L-31135 Hildesheim
Tel: +49 (0)5121 20 68-0
Mehran Aminzadeh
Managing Director



EU CONFORMITEITSVERKLARING (NL)

Nr: 2020/7/E/DA02DI20/02

Hierbij **verklaart**,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Duitsland

onder eigen verantwoordelijkheid dat het product

Productnaam: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Type: DA02DI20

Productbeschrijving: 5G GNSS roof Antenna

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)

Normen:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Aanvullende informatie:

Softwareversie: n.a.

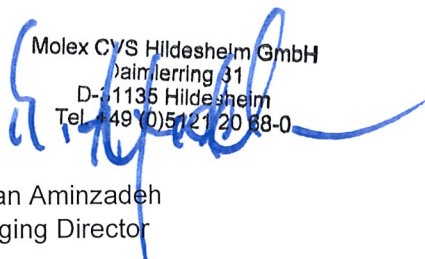
Hardwareversie: V01

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: Hildesheim, Duitsland

Datum van afgifte: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel: +49 (0)5121 20 88-0



Mehran Aminzadeh
Managing Director



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (PL)

Nr 2020/7/E/DA02DI20/02

Firma

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że produkt

Nazwa produktu: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Typ: DA02DI20

Opis produktu: 5G GNSS roof Antenna

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)

Normy:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Informacje dodatkowe:

Wersja oprogramowania: n.a.

Wersja sprzętu: V01

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

Miejsce: Hildesheim, Niemcy

Data: 10.11.2020

Mehran Aminzadeh
Managing Director

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE (PT)

N.º: 2020/7/E/DA02DI20/02

Nós,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Alemanha

declaramos, sob a nossa inteira responsabilidade, que o produto

Nome do Produto: DA Wave Low 5G

Modelo: DA02DI20

Tipo: DA02DI20

Descrição do Produto: 5G GNSS roof Antenna

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)

Normas:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Informação suplementar:

Versão do software: n.a.

Versão do hardware: V01

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: Hildesheim, Alemanha

Data de Emissão: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 98-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE EU (RO)

Nr: 2020/7/E/DA02DI20/02

Noi,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germania

declaram cu toată responsabilitatea că produsul

Denumire produs: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Tip: DA02DI20

Descrierea produsului: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standarde:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Informații privind siguranța:

Versiunea software: n.a.

Versiune hardware: V01

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: Hildesheim, Germania

Date emiterii: 10.11.2020


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0) 5121 20 68-0
Mehran Aminzadeh
Managing Director



EU VYHLÁSENIE O ZHODE (SK)

Č.: 2020/7/E/DA02DI20/02

My,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Nemecko

vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že výrobok

Názov výrobku: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Typ: DA02DI20

Opis výrobku: 5G GNSS roof Antenna

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)

Normy:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Doplnkové verzie:

Verzia softvéru: n.a.

Verzia hardvéru: V01

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

Miesto vydania: Hildesheim, Nemecko

10.11.2020

Dátum vydania:

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)521 20 68 0

Mehran Aminzadeh
Managing Director



ES IZJAVA O SKLADNOSTI (SL)

Št: 2020/7/E/DA02DI20/02

Podjetje

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Nemčija

z izključno odgovornostjo **izjavlja**, da izdelek

Ime izdelka: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Tip: DA02DI20

Opis izdelka: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standardi:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Dopolnilne informacije:

Različica programske opreme: n.a.

Različica strojne opreme: V01

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

Kraj izdaje: Hildesheim, Nemčija

Datum izdaje: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)512 20 88-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director



EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE (SV)

Nr: 2020/7/E/DA02DI20/02

Vi,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Tyskland

försäkrar under vårt fullständiga ansvar att den produkt

Produktnamn: DA Wave Low 5G

Modell: DA02DI20

Typ: DA02DI20

Produktbeskrivning: 5G GNSS roof Antenna

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)

Standard:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Ytterligare information:

Programvaruversion: n.a.

Maskinvaruversion: V01

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: Hildesheim, Tyskland

Datum för utfärdande: 10.11.2020

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 88-0

Mehran Aminzadeh
Managing Director

AB UYGUNLUK BEYANI (TRK)

No: 2020/7/E/DA02DI20/02

Biz,

Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Almanya

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

Ürün Adı: DA Wave Low 5G

Model: DA02DI20

Tip: DA02DI20

Ürün tanımı: 5G GNSS roof Antenna

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

Direktifler::

- 2014/53/AB direktifi (RED)

Standartlar:

EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0

EN 62368-1: 2014+A11:2017

Ek bilgi:

Yazılım sürümü: n.a.

Donanım sürümü: V01

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

Verildiği Yer: Hildesheim, Almanya

Tarih: 18.01.2021


Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0
Mehran Aminzadeh
Managing Director