



EU Declaration of Conformity

EC Directive(s)	2014/53/EU
Manufacturer	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Radio Equipment	Type Designation: 17PP0556A001
Description / Intended Use	AM/FM/DAB/GNSS/Phantom Power Antenna
Article 3.2 Applied Radio Spectrum Standard(s)	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Article 3.1(b) Applied EMC Standard(s)	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Article 3.1(a) Applied Health and Safety Standard(s)	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Hereby, **Molex CVS Grand Blanc LLC** declares that the object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation (**Directive 2014/53/EU**).

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Michael Merrick

Michael Merrick, Director of Engineering
Signed for and on behalf of **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ – Bulgarian

ЕС Директива	2014/53/EC
производителя	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Радиосъоръжение	Типово означение: 17PP0556A001
Означение на продукта	AM/FM/DAB/GNSS/ Антена с фантомно захранване
Член 3.2 радиочестотния стандарт	спектр ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Член 3.1(b) ЕМЦ стандарт	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Член 3.1(a) здравето и стандарт	безопасността EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

С настоящото **Molex CVS Grand Blanc LLC** декларира, че този тип радиосъоръжение **17PP0556A001** е в съответствие с **Директива 2014/53/EC**.

Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.

Michael Merrick, Director of Engineering

Подписано за и от името на **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

EU-CONFORMITEITSVERKLARING – Dutch

RICHTLIJN	2014/53/EU
Fabrikant	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Radioapparatuur	Type-aanduiding: 17PP0556A001
Beschrijving / beoogde gebruik	AM/FM/DAB/GNSS-antenne met fantoomvoeding
Artikel 3.2 RF-spectrumefficiëntie normen	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Artikel 3.1(b) EMC normen	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Artikel 3.1(a) Veiligheid en gezondheid normen	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Hierbij verklaar ik, **Molex CVS Grand Blanc LLC**, dat het type radioapparatuur **17PP0556A001** conform is met **Richtlijn 2014/53/EU**.

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Michael Merrick, Director of Engineering
Ondertekend voor en namens **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com



DECLARATION UE DE CONFORMITE – French

Directive UE	2014/53/UE
Fabricant	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Équipement radioélectrique	Modèle: 17PP0556A001
Description / Usage Prévu	Antenne AM/FM/DAB/GNSS à alimentation fantôme
Article 3.2 Normes efficacité du spectre RF	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Article 3.1(b) Normes CEM	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Article 3.1(a) Normes santé et sécurité	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Le soussigné, **Molex CVS Grand Blanc LLC**, déclare que l'équipement radioélectrique du type **17PP0556A001** est conforme à la **directive 2014/53/UE**.

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Michael Merrick, Director of Engineering
Signé par et au nom de **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG – German

EU-Richtlinie	2014/53/EU
Herstellers	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Funkanlage	Typenbezeichnung: 17PP0556A001
Beschreibung Bestimmungsgemäße Verwendung	/ AM/FM/DAB/GNSS-Antenne mit Phantomspeisung
Artikel 3.2 HF-Spektrumeffizienz normen	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Artikel 3.1(b) EMC normen	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Artikel 3.1(a) Gesundheit und Sicherheit normen	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Hiermit erklärt **Molex CVS Grand Blanc LLC**, dass der Funkanlagentyp **17PP0556A001** der **Richtlinie 2014/53/EU** entspricht.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Michael Merrick, Director of Engineering
Unterzeichnet für und im Namen von **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America/ 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ – Greek

Οδηγία ΕΕ	2014/53/ΕΕ
Κατασκευαστή	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Ραδιοεξοπλισμός	Ονομασία τύπου: 17PP0556A001
Περιγραφή / προορίζεται χρήση	Κεραία AM/FM/DAB/GNSS/ Phantom Power
Άρθρο 3.2 Αποτελεσματικότητα φάσματος ραδιοσυχνότητας πρότυπα	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Άρθρο 3.1(β) ΗΜΣ πρότυπα	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Άρθρο 3.1(α) Ασφάλεια και Υγεία πρότυπα	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Με την παρούσα ο/η **Molex CVS Grand Blanc LLC**, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός **17PP0556A001** πληροί την **οδηγία 2014/53/ΕΕ**.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Michael Merrick, Director of Engineering

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE – Italian

Direttiva EU	2014/53/UE
Fabbricante	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Apparecchiatura radio	Denominazione: 17PP0556A001
Descrizione / destinazione d'uso	Antenna AM/FM/DAB/GNSS con alimentazione Phantom
Articolo 3.2 Standard efficienza dello spettro delle radiofrequenze	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Articolo 3.1(b) Standard EMC	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Articolo 3.1(a) Standard sicurezza e salute	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Il fabbricante, **Molex CVS Grand Blanc LLC**, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio **17PP0556A001** è conforme alla **direttiva 2014/53/UE**.

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante.

Michael Merrick, Director of Engineering
Firmato a nome e per conto di **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA – Latvian

Direktīvai ES	2014/53/ES
Ražotāja	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Radioiekārta	Tipa apzīmējums: 17PP0556A001
Aprakstu / paredzēto lietojumu	AM/FM/DAB/GNSS/ fantoma jaudas antena
3.2 pants RF spektra efektivitāte standarti	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
3.1(b) pants EMS standarti	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
3.1(a) pants Drošība un veselība standarti	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Ar šo **Molex CVS Grand Blanc LLC** deklarē, ka radioiekārta **17PP0556A001** atbilst **Direktīvai 2014/53/ES**.

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību.

Michael Merrick, Director of Engineering
Parakstīts šādas personas vārdā **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America/ 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

ES atitikties deklaracija – Lithuanian

ES Direktyvas		2014/53/ES
Gamintojas		Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Įranga		Modelis: 17PP0556A001
Aprašymas / Paskirtis	Numatoma	AM/FM/DAB/GNSS/ fantominės galios antena
3.2 straipsnis RD spektro standartai	efektyvumas	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
3.1(b) straipsnis EMS standartai		EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
3.1(a) straipsnis Sauga ir sveikata standartai		EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Aš, **Molex CVS Grand Blanc LLC**, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas **17PP0556A001** atitinka **Direktyvą 2014/53/ES**.

Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.

Michael Merrick, Director of Engineering
Už ką ir kieno vardu pasirašyta **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

Deklaracja zgodności UE – Polish

UE Dyrektywy	2014/53/EU
Producent	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Sprzęt	Oznaczenie typu 17PP0556A001
Opis / Zastosowanie	Zamierzone Antena AM/FM/DAB/GNSS z zasilaniem fantomowym
Artykuł 3.2 Efektywne wykorzystanie zasobów częstotliwości normy	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Artykuł 3.1(b) Zgodność elektromagnetyczna (EMC) normy	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Artykuł 3.1(a) Bezpieczeństwo i zdrowie normy	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Molex CVS Grand Blanc LLC niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego **17PP0556A001** jest zgodny z **dyrektywą 2014/53/UE**.

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Michael Merrick, Director of Engineering
Podpisano w imieniu **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com



Declaração UE de conformidade – Portuguese

Diretivas UE	2014/53/UE
Fabricante	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Equipamento	Modelo: 17PP0556A001
Descrição / Utilização Prevista	Antena AM/FM/DAB/GNSS com Alimentação Fantasma
N.º 2 do artigo 3.º Normas de eficácia do espectro de RF	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Alínea b) do n.º 1 do artigo 3.º Normas do CEM	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Alínea a) do n.º 1 do artigo 3.º Normas do Saúde e Segurança	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

O(a) abaixo assinado(a) **Molex CVS Grand Blanc LLC** declara que o presente tipo de equipamento de rádio **17PP0556A001** está em conformidade com a **Diretiva 2014/53/UE**.

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Michael Merrick, Director of Engineering
Assinado por e em nome de **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America/ 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

Vyhlasenie o zhode EÚ – Slovakian

Smernice EÚ	2014/53/EÚ
Výrobca	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Zariadenie	Označenie typu: 17PP0556A001
Opis / Zamýšľanom Použití	Anténa AM/FM/DAB/GNSS/ fantomové napájanie
Článok 3.2 Efektívnosť spektra RF normy	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Článok 3.1(b) EMC normy	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Článok 3.1(a) Bezpečnosť a zdravie normy	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Molex CVS Grand Blanc LLC týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu **17PP0556A001** je v súlade so **smernicou 2014/53/EÚ**.

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Michael Merrick, Director of Engineering
Podpísané za a v mene **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

Izjava EU o skladnosti – Slovenian

Direktive EU		2014/53/EU
Proizvajalec		Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Oprema		Tipska oznaka: 17PP0556A001
Opis / Predvideni Uporabi		Antena AM/FM/DAB/GNSS/ s fantomskim napajanjem
Člen 3.2 Učinkovita radiofrekvenčnega standardi	uporaba spektra	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Člen 3.1(b) Elektromagnetna standardi	združljivost	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Člen 3.1(a) Varnost in zdravje standardi		EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Molex CVS Grand Blanc LLC potrjuje, da je tip radijske opreme **17PP0556A001** skladen z **Direktivo 2014/53/EU**.

Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.

Michael Merrick, Director of Engineering
Podpisano za in v imenu **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America/ 26 March 2026





Declaración UE de conformidad – Spanish

Directivas UE	2014/53/UE
Fabricante	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Equipo	Modelo: 17PP0556A001
Descripción / Uso Previsto	Antena AM/FM/DAB/GNSS con alimentación fantasma
Artículo 3.2 Normativas de eficiencia del espectro de radiofrecuencia	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Artículo 3.1(b) Normativas de compatibilidad electromagnética (EMC)	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Artículo 3.1(a) Normativas de seguridad y salud	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Por la presente, **Molex CVS Grand Blanc LLC** declara que el tipo de equipo radioeléctrico **17PP0556A001** es conforme con la **Directiva 2014/53/UE**.

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Michael Merrick, Director of Engineering
Firmado en nombre de **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com

AB UYGUNLUK BEYANI – Turkish

AB Direktifi (Direktifler)	2014/53/AB
İmalatçının	Molex CVS Grand Blanc LLC 8100 Industrial Park Drive Grand Blanc, Michigan, 48439 United States of America
Telsiz ekipmanı	Tip: 17PP0556A001
Ürün açıklaması	AM/FM/DAB/GNSS/Fantom Güç Anteni
Madde 3.2 Radyo spektrumu standardın	ETSI EN 303 345-1 v1.1.1 (2019-06), ETSI EN 303 345-2 v1.2.1 (2021-12), EN 303 345-3 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303 345-4 v1.1.1 (2021-06), ETSI EN 303-413 v1.2.1
Madde 3.1(b) EMC standardın	EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / AC:2019 / A11:2020, EN 301-489-1,3 (2011, 2017)
Madde 3.1(a) Sağlığı ve Güvenliği standardın	EN 62479:2010, EN 62311:2008, EN 62368-1:2014

Molex CVS Grand Blanc LLC bu belge ile bu bildirim konusu 'nın **2014/53/AB** Yönergesi'ne (Radyo Cihazı Yönergesi) uygun olduğunu beyan eder.

Bu uygunluk beyanı, imalatçının kendi sorumluluğu altında düzenlenmiştir.

Michael Merrick, Director of Engineering
Adına imzalanmıştır **Molex CVS Grand Blanc LLC**
Grand Blanc, Michigan, United States of America / 26 March 2026

EU Declaration of Conformity // Type Designation: **17PP0556A001**



Molex, LLC 2222 Wellington Court Lisle, IL 60532-1682 USA
main 630.969.4550 fax 630.969.1352 molex.com