

# EU-Declaration of conformity

<b>Document No/date</b>	298 / 16.06.2026
<b>Manufacturer</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Address</b>	51 Cherni Vrah Blvd., building 3, floor 2 and 3, Lozenets Region, Sofia Municipality, Sofia 1407, Republic of Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Product designation</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Type of product</b>	Modbus Add-on
<b>Identification number</b>	3800238074487

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation

Regulation/Directive	Title
2014/35/EU (LVD)	Harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits.
2014/30/EU (EMC)	Harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

For more information on compliance with these Directives, see the addendum.

**Signed for and on behalf of:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Place, Date:**

Sofia, 16.06.2026

**Name, Position:**

/...../  
Iliyana Krushkova (General Manager)

The addendum is part of this declaration. This declaration confirms compliance with all the above-mentioned legal norms, but does not include any guarantee of characteristics. The safety instructions in the product documentation provided must be followed. This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

# Addendum to the EU declaration of conformity

<b>Document No/date</b>	298 / 16.06.2026
<b>Manufacturer</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Address</b>	51 Cherni Vrah Blvd., building 3, floor 2 and 3, Lozenets Region, Sofia Municipality, Sofia 1407, Republic of Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Product designation</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Type of product</b>	Modbus Add-on
<b>Identification number</b>	3800238074487

The conformity of the mentioned product with the abovementioned requirements is demonstrated due to the complete observance of the following harmonized standards

#### Regulation/Directive 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

#### Regulation/Directive 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

#### Regulation/Directive 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Signed for and on behalf of:**

**Place, Date:**

**Name, Position:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16.06.2026

/...../

Iliyana Krushkova (General Manager)

The addendum is part of this declaration. This declaration confirms compliance with all the above-mentioned legal norms, but does not include any guarantee of characteristics. The safety instructions in the product documentation provided must be followed. This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

# ЕС - Декларация за съответствие

Документ № / дата	298 / 16 Юни 2026
Производител	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
Адрес	гр. София 1407, Столична община, район "Лозенец", бул. "Черни връх" №51, сграда 3, етаж 2 и 3, Republic of Bulgaria
Продукт	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
Тип продукт	Modbus Add-on
Партиден номер	3800238074487

Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация

Директива	Заглавие
2014/35/ЕС (LVD)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки за предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението.
2014/30/ЕС (EMC)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки относно електромагнитната съвместимост
2011/65/ЕС (RoHS 2.0)	Ограничение за употреба на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване;

За допълнителна информация относно спазването на тези Директиви вижте приложението.

Подписан от и от името на:	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,
Място, дата:	Sofia, 16 Юни 2026
Име, Позиция:	<b>Подписът е положен в приложения Оригинал</b> Илияна Крушкова (Управител)

Приложението е част от тази декларация. Тази декларация потвърждава съответствието с всички споменати правни норми, но не включва никаква гаранция за характеристики. Трябва да се спазват указанията за безопасност в предоставената документация за продукта. Тази декларация се издава на единствената отговорност на производителя.

# Приложение към декларацията за съответствие

Документ № / дата	298 / 16 Юни 2026
Производител	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
Адрес	гр. София 1407, Столична община, район "Лозенец", бул. "Черни връх" №51, сграда 3, етаж 2 и 3, Republic of Bulgaria
Продукт	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
Тип продукт	Modbus Add-on
Партиден номер	3800238074487

Съответствието на посочения продукт с разпоредбите се доказва чрез пълното спазване на следните стандарти

## Директива 2014/35/EC (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Директива 2014/30/EC (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Директива 2011/65/EC (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

Подписан от и от името на:

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Място, дата:

Sofia, 16 Юни 2026

Име, Позиция:

Подписът е положен в приложения Оригинал

Илияна Крушкова (Управител)

# EU - Deklaracija o usklađenosti

<b>Broj dokumenta/Datum</b>	298 / 16. lipnja 2026.
<b>Proizvođač</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	51 Bulevar Cherni Vrah, zgrada 3, kat 2 i 3, 1407 Sofija, Bugarska, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka proizvoda</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Vrsta proizvoda</b>	Modbus Add-on
<b>Matični broj</b>	3800238074487

Predmet gore opisane izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o harmonizaciji

Uredba/Direktiva	Naslov
2014/35/EU (LVD)	Usklađivanje zakona država članica koje se odnose na stavljanje na tržište električne opreme predviđene za upotrebu u određenim naponskim granicama.
2014/30/EU (EMC)	Usklađivanje zakona država članica koji se odnose na elektromagnetnu kompatibilnost.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Ograničenje upotrebe određenih opasnih materija u električnoj i elektronskoj opremi.

Za više informacija o usklađenosti s ovim Direktivama, pogledajte dodatak.

**Potpisano za i u ime:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Mjesto, datum:**

Sofia, 16. lipnja 2026.

**Ime, Pozicija:**

**Potpis je uključen u priloženi izvornik**  
Iliyana Krushkova (General Manager)

# Dodatak EU izjavi o sukladnosti

<b>Broj dokumenta/Datum</b>	298 / 16. lipnja 2026.
<b>Proizvođač</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	51 Bulevar Cherni Vrah, zgrada 3, kat 2 i 3, 1407 Sofija, Bugarska, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka proizvoda</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Vrsta proizvoda</b>	Modbus Add-on
<b>Matični broj</b>	3800238074487

Sukladnost navedenog proizvoda s gore navedenim zahtjevima dokazuje se potpunim poštivanjem sljedećih usklađenih normi

## Uredba/Direktiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Uredba/Direktiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Uredba/Direktiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Potpisano za i u ime:**

**Mjesto, datum:**

**Ime, Pozicija:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16. lipnja 2026.

**Potpis je uključen u priloženi izvornik**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Prohlášení o shodě EU

<b>Číslo/datum dokumentu</b>	298 / 16. června 2026
<b>Výrobce</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. patro, 1407 Sofie, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označení výrobku</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ produktu</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikační číslo</b>	3800238074487

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie

Nařízení/směrnice	Název
2014/35/EU (LVD)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh.
2014/30/EU (EMC)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Další informace o souladu s těmito směrnici naleznete v dodatku.

**Podepsáno za a jménem:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Místo, datum:**

Sofie, 16. června 2026

**Jméno, Pozice:**

**Podpis je zahrnut v příloženém originálu**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Dodatek je součástí tohoto prohlášení. Toto prohlášení potvrzuje shodu se všemi výše uvedenými právními normami, ale neobsahuje žádnou záruku vlastností. Je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené v dodané dokumentaci k výrobku. Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

# Dodatek k EU prohlášení o shodě

<b>Číslo/datum dokumentu</b>	298 / 16. června 2026
<b>Výrobce</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. patro, 1407 Sofie, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označení výrobku</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ produktu</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikační číslo</b>	3800238074487

Shoda uvedeného výrobku s výše uvedenými požadavky je prokázána díky úplnému dodržení následujících harmonizovaných norem

## Nařízení/směrnice 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Nařízení/směrnice 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Nařízení/směrnice 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Podepsáno za a jménem:**

**Místo, datum:**

**Jméno, Pozice:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofie, 16. června 2026

**Podpis je zahrnut v příloženém originálu**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Dodatek je součástí tohoto prohlášení. Toto prohlášení potvrzuje shodu se všemi výše uvedenými právními normami, ale neobsahuje žádnou záruku vlastností. Je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené v dodané dokumentaci k výrobku. Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

# Vyhlásenie o zhode EÚ

<b>Číslo/dátum dokumentu</b>	298 / 16. jún 2026
<b>Výrobca</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. poschodie, 1407 Sofia, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označenie výrobku</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ výrobku</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikačné číslo</b>	3800238074487

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie

Nariadenie/smernica	Názov
2014/35/EU (LVD)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania elektrických zariadení určených na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu.
2014/30/EU (EMC)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa elektromagnetickej kompatibility.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach.

Ďalšie informácie o dodržiavaní týchto smerníc nájdete v dodatku.

**Podpísané za a v mene:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Miesto, dátum:**

Sofia, 16. jún 2026

**Meno, Pozícia:**

**Podpis je zahrnutý v priloženom origináli**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Dodatok je súčasťou tohto vyhlásenia. Toto vyhlásenie potvrdzuje súlad so všetkými vyššie uvedenými právnymi normami, ale neobsahuje žiadnu záruku vlastností. Je potrebné dodržiavať bezpečnostné pokyny uvedené v poskytnutej dokumentácii k výrobku. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

# Dodatok k EÚ vyhláseniu o zhode

<b>Číslo/dátum dokumentu</b>	298 / 16. jún 2026
<b>Výrobca</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. poschodie, 1407 Sofia, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označenie výrobku</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ výrobku</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikačné číslo</b>	3800238074487

Zhoda uvedeného výrobku s vyššie uvedenými požiadavkami je preukázaná vďaka úplnému dodržaniu nasledujúcich harmonizovaných noriem

## Nariadenie/smernica 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Nariadenie/smernica 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Nariadenie/smernica 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Podpísané za a v mene:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Miesto, dátum:**

Sofia, 16. jún 2026

**Meno, Pozícia:**

**Podpis je zahrnutý v priloženom origináli**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# EU-megfelelőségi nyilatkozat

<b>Dokumentumszám/dátum</b>	298 / 2026. június 16.
<b>Gyártó</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Cím</b>	Cherni Vrah körút 51., 3. épület, 2. és 3. emelet, 1407 Szófia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>A termék megnevezése</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>A termék típusa</b>	Modbus Add-on
<b>Azonosítószám</b>	3800238074487

A fent leírt nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak

Rendelet/irányelv	Cím
2014/35/EU (LVD)	A meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja.
2014/30/EU (EMC)	Az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozása.

Az ezen irányelveknek való megfeleléssel kapcsolatos további információkért lásd a függelékét.

<b>Aláírták és nevében:</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,
<b>Helyszín, dátum:</b>	Sofia, 2026. június 16.
<b>Név, Pozíció:</b>	<b><u>Az aláírás szerepel a mellékelt eredetiben</u></b> Iliyana Krushkova (General Manager)

A kiegészítés e nyilatkozat részét képezi. Ez a nyilatkozat megerősíti a fent említett jogi normáknak való megfelelést, de nem tartalmaz semmilyen garanciát a tulajdonságokra. A mellékelt termékdokumentációban szereplő biztonsági utasításokat be kell tartani. Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adjuk ki.

# Kiegészítés az EU-megfelelőségi nyilatkozathoz

<b>Dokumentumszám/dátum</b>	298 / 2026. június 16.
<b>Gyártó</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Cím</b>	Cherni Vrah körút 51., 3. épület, 2. és 3. emelet, 1407 Szófia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>A termék megnevezése</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>A termék típusa</b>	Modbus Add-on
<b>Azonosítószám</b>	3800238074487

Az említett termék fent említett követelményeknek való megfelelését a következő harmonizált szabványok maradéktalan betartása bizonyítja

## Rendelet/irányelv 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Rendelet/irányelv 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Rendelet/irányelv 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Aláírták és nevében:**

**Helyszín, dátum:**

**Név, Pozíció:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026. június 16.

**Az aláírás szerepel a mellékelt eredetiben**

Iliyana Krushkova (General Manager)

A kiegészítés e nyilatkozat részét képezi. Ez a nyilatkozat megerősíti a fent említett jogi normáknak való megfelelést, de nem tartalmaz semmilyen garanciát a tulajdonságokra. A mellékelt termékdokumentációban szereplő biztonsági utasításokat be kell tartani. Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adjuk ki.

# EU-overensstemmelseserklæring

<b>Dokument nr./dato</b>	298 / 16. juni 2026
<b>Producent</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, bygning 3, 2. og 3. sal, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbetegnelse</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Type produkt</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238074487

Formålet med den ovenfor beskrevne erklæring er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning

Forordning/direktiv	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om tilgængeliggørelse på markedet af elektrisk udstyr, der er beregnet til brug inden for visse spændingsgrænser.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om elektromagnetisk kompatibilitet.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr.

For mere information om overholdelse af disse direktiver, se tillægget.

**Underskrevet for og på vegne af:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Sted, Dato:**

Sofia, 16. juni 2026

**Navn, Stilling:**

**Underskriften er inkluderet i den vedhæftede original**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Tillæg til EU-overensstemmelseserklæringen

<b>Dokument nr./dato</b>	298 / 16. juni 2026
<b>Producent</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, bygning 3, 2. og 3. sal, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbetegnelse</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Type produkt</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238074487

Det nævnte produkts overensstemmelse med de ovennævnte krav er påvist på grund af fuldstændig overholdelse af følgende harmoniserede standarder

## Forordning/direktiv 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Forordning/direktiv 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Forordning/direktiv 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Underskrevet for og på vegne af:**

**Sted, Dato:**

**Navn, Stilling:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16. juni 2026

**Underskriften er inkluderet i den vedhæftede original**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# EU-conformiteitsverklaring

<b>Document nr./datum</b>	298 / 16 juni 2026
<b>Fabrikant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, gebouw 3, 2e en 3e verdieping, 1407 Sofia, Bulgarije, Republic of Bulgaria
<b>Productbenaming</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Producttype</b>	Modbus Add-on
<b>Identificatienummer</b>	3800238074487

Het object van de verklaring hierboven beschreven is in conformiteit met de relevante Harmonisatiewetgeving van de Unie

Verordening/Richtlijn	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan het op de markt beschikbaar maken van elektrische apparatuur ontworpen voor gebruik binnen bepaalde spanningslimieten.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan elektromagnetische compatibiliteit.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Beperking in gebruik van bepaalde gevaarlijke substanties in elektrische en elektronische apparatuur.

Voor meer informatie over de naleving van deze Richtlijnen, zie het addendum.

<b>Ondertekend voor en namens:</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,
<b>Plaats, datum:</b>	Sofia, 16 juni 2026
<b>Naam, Functie:</b>	<u>De handtekening is opgenomen in het bijgevoegde originele document</u> Iliyana Krushkova (General Manager)

Het addendum is deel van deze verklaring. Deze verklaring bevestigt de naleving van alle bovengenoemde wettelijke normen, maar bevat geen enkele garantie van kenmerken. De veiligheidsinstructies in de bijgevoegde productdocumentatie moeten worden gevolgd. Deze verklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

# Addendum bij de EU-conformiteitsverklaring

<b>Document nr./datum</b>	298 / 16 juni 2026
<b>Fabrikant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, gebouw 3, 2e en 3e verdieping, 1407 Sofia, Bulgarije, Republic of Bulgaria
<b>Productbenaming</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Producttype</b>	Modbus Add-on
<b>Identificatienummer</b>	3800238074487

De conformiteit van het bovengenoemde product met de bovengenoemde vereisten wordt aangetoond door de volledige naleving van de volgende geharmoniseerde normen

## Verordening/Richtlijn 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Verordening/Richtlijn 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Verordening/Richtlijn 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Ondertekend voor en namens:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Plaats, datum:**

Sofia, 16 juni 2026

**Naam, Functie:**

**De handtekening is opgenomen in het bijgevoegde originele document**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Het addendum is deel van deze verklaring. Deze verklaring bevestigt de naleving van alle bovengenoemde wettelijke normen, maar bevat geen enkele garantie van kenmerken. De veiligheidsinstructies in de bijgevoegde productdocumentatie moeten worden gevolgd. Deze verklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

# Euroopa Liidu Vastavusdeklaratsioon

<b>Dokumendi nr/kuupäev</b>	298 / 16. juuni 2026
<b>Tootja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Aadress</b>	Cherni Vrah puiestee 51, hoone 3, 2. ja 3. korrus, 1407 Sofia, Bulgaaria, Republic of Bulgaria
<b>Toote nimetus</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Toote tüüp</b>	Modbus Add-on
<b>Identifitseerimisnumber</b>	3800238074487

Eespool kirjeldatud deklaratsiooni objekt on kooskõlas asjakohaste liidu ühtlustamisalaste õigusaktidega

Määrus/Direktiiv	Pealkiri
2014/35/EU (LVD)	Teatud pingepiiride kasutamiseks ettenähtud elektriseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine.
2014/30/EL (EMC)	Elektromagnetilist ühilduvust käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine.
2011/65/EL (RoHS 2.0)	Teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramine elektri- ja elektroonikaseadmetes.

Lisateavet nende direktiivide vastavuse kohta leiate lisast.

**Allkirjastatud ja esindatud:**

**Koht, kuupäev:**

**Nimi, Positsioon:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16. juuni 2026

**Allkiri on lisatud lisatud originaaldokumenti**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisa on käesoleva deklaratsiooni osa. Käesolev deklaratsioon kinnitab vastavust kõikidele eespool nimetatud õigusnormidele, kuid ei sisalda mingit garantiid omaduste kohta. Tuleb järgida esitatud tootedokumentatsioonis toodud ohutusjuhiseid. Käesolev deklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

# Euroopa Liidu vastavusdeklaratsiooni lisa

<b>Dokumendi nr/kuupäev</b>	298 / 16. juuni 2026
<b>Tootja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Aadress</b>	Cherni Vrah puiestee 51, hoone 3, 2. ja 3. korrus, 1407 Sofia, Bulgaaria, Republic of Bulgaria
<b>Toote nimetus</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Toote tüüp</b>	Modbus Add-on
<b>Identifitseerimisnumber</b>	3800238074487

Nimetatud toote vastavus eespool nimetatud nõuetele on tõendatud tänu järgmiste ühtlustatud standardite täielikule järgimisele

## Määrus/Direktiiv 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Määrus/Direktiiv 2014/30/EL (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Määrus/Direktiiv 2011/65/EL (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Allkirjastatud ja esindatud:**

**Koht, kuupäev:**

**Nimi, Positsioon:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16. juuni 2026

**Allkiri on lisatud lisatud originaaldokumenti**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisa on käesoleva deklaratsiooni osa. Käesolev deklaratsioon kinnitab vastavust kõikidele eespool nimetatud õigusnormidele, kuid ei sisalda mingit garantiid omaduste kohta. Tuleb järgida esitatud tootedokumentatsioonis toodud ohutusjuhiseid. Käesolev deklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

# EU Vaatimustenmukaisuusvaatimus

<b>Dokumentti Nr./päiväys</b>	298 / 16. kesäkuuta 2026
<b>Valmistaja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Osoite</b>	Cherni Vrah -bulevardi 51, rakennus 3, 2. ja 3. kerros, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Tuotteen nimi</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tuotetyyppi</b>	Modbus Add-on
<b>Tunnusnumero</b>	3800238074487

Edellä kuvatun vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen

Säädös/Direktiivi	Otsikko
2014/35/EU (LVD)	Tietyissä jänniterajoissa käytettäviksi suunniteltujen sähkölaitteiden asettamista saataville markkinoille koskevien jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.
2014/30/EU (EMC)	Sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevien jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Tietyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa.

Lisätietoja näiden direktiivien noudattamisesta löytyy lisäyksestä.

**Allekirjoitettu puolesta ja edustajana:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Paikka, Päiväys:**

Sofia, 16. kesäkuuta 2026

**Nimi, Asema:**

**Allekirjoitus sisältyy liitettyyn alkuperäiseen asiakirjaan**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisäys on osa tätä julistusta. Tämä vakuutus vahvistaa kaikkien edellä mainittujen lakisäätteisten normien noudattamisen, mutta ei sisällä takuuta ominaisuuksista. Mukana toimitetussa tuotedokumentaatioissa olevia turvallisuusohjeita on noudatettava. Tämä vakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

# Lisäys EU

## Vaatimustenmukaisuusvakuutukseen

<b>Dokumentti Nr./päiväys</b>	298 / 16. kesäkuuta 2026
<b>Valmistaja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Osoite</b>	Cherni Vrah -bulevardi 51, rakennus 3, 2. ja 3. kerros, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Tuotteen nimi</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tuotetyyppi</b>	Modbus Add-on
<b>Tunnusnumero</b>	3800238074487

Mainitun tuotteen vaatimustenmukaisuus edellä mainittujen vaatimusten kanssa osoitetaan seuraavien yhdenmukaistettujen standardien täydellisellä noudattamisella

### Säädös/Direktiivi 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

### Säädös/Direktiivi 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

### Säädös/Direktiivi 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Allekirjoitettu puolesta ja edustajana:**

**Paikka, Päiväys:**

**Nimi, Asema:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16. kesäkuuta 2026

**Allekirjoitus sisältyy liitettyyn alkuperäiseen asiakirjaan**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisäys on osa tätä julistusta. Tämä vakuutus vahvistaa kaikkien edellä mainittujen lakisäätöiden normien noudattamisen, mutta ei sisällä takuuta ominaisuuksista. Mukana toimitetussa tuotedokumentaatioissa olevia turvallisuusohjeita on noudatettava. Tämä vakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

# Déclaration UE de conformité

<b>N°/date du document</b>	298 / 16 juin 2026
<b>Fabricant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bâtiment 3, 2e et 3e étages, 1407 Sofia, Bulgarie, Republic of Bulgaria
<b>Désignation du produit</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Type de produit</b>	Modbus Add-on
<b>Numéro d'identification</b>	3800238074487

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme à la législation pertinente de l'Union en matière d'harmonisation

Règlement/Directive	Titre
2014/35/UE (LVD)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché de matériel électrique destiné à être utilisé dans certaines limites de tension.
2014/30/UE (EMC)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la compatibilité électromagnétique.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Pour plus d'informations sur la conformité à ces directives, voir l'addenda.

**Signé pour et au nom de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Lieu, Date:**

Sofia, 16 juin 2026

**Nom, Position:**

**La signature est incluse dans l'original ci-joint**  
Iliyana Krushkova (General Manager)

# Addenda à la déclaration UE de conformité

<b>N°/date du document</b>	298 / 16 juin 2026
<b>Fabricant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bâtiment 3, 2e et 3e étages, 1407 Sofia, Bulgarie, Republic of Bulgaria
<b>Désignation du produit</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Type de produit</b>	Modbus Add-on
<b>Numéro d'identification</b>	3800238074487

La conformité du produit mentionné aux exigences susmentionnées est démontrée par le respect total des normes harmonisées suivantes

## Règlement/Directive 2014/35/UE (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Règlement/Directive 2014/30/UE (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Règlement/Directive 2011/65/UE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Signé pour et au nom de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Lieu, Date:**

Sofia, 16 juin 2026

**Nom, Position:**

**La signature est incluse dans l'original ci-joint.**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# EU-Konformitätserklärung

<b>Dokument-Nr./Datum</b>	298 / 16. Juni 2026
<b>Hersteller</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, Gebäude 3, 2. und 3. Stock, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbezeichnung</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Art des Produkts</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238074487

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung steht im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union

Verordnung/Richtlinie	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronik

Weitere Informationen zur Einhaltung dieser Richtlinien finden Sie im Addendum. Addendum zur EU-Konformitätserklärung

**Unterschrieben für und im Namen von:** Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,  
**Ort, Datum:** Sofia, 16. Juni 2026  
**Name, Position:** **Die Unterschrift ist im Anhang Original enthalten**  
Iliyana Krushkova (General Manager)

Der Nachtrag ist Teil dieser Erklärung. Diese Erklärung bestätigt die Einhaltung aller oben genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der mitgelieferten Produktdokumentation müssen beachtet werden. Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers abgegeben.

# Addendum zur EU-Konformitätserklärung

<b>Dokument-Nr./Datum</b>	298 / 16. Juni 2026
<b>Hersteller</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, Gebäude 3, 2. und 3. Stock, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbezeichnung</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Art des Produkts</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238074487

Die Konformität des genannten Produkts mit den oben genannten Anforderungen wird durch die vollständige Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen nachgewiesen

## Verordnung/Richtlinie 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Verordnung/Richtlinie 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Verordnung/Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Unterscrieben für und im Namen von:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Ort, Datum:**

Sofia, 16. Juni 2026

**Name, Position:**

**Die Unterschrift ist im Anhang Original enthalten**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Der Nachtrag ist Teil dieser Erklärung. Diese Erklärung bestätigt die Einhaltung aller oben genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der mitgelieferten Produktdokumentation müssen beachtet werden. Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers abgegeben.

# Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Αριθμός/ημερομηνία εγγράφου	298 / 16/06/2026
Κατασκευαστής	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
Διεύθυνση	Λεωφόρος Cherni Vrah 51, κτίριο 3, 2ος και 3ος όροφος, 1407 Σόφια, Βουλγαρία, Republic of Bulgaria
Όνομασία προϊόντος	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
Τύπος προϊόντος	Modbus Add-on
Αριθμός αναγνώρισης	3800238074487

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης

Κανονισμός/Οδηγία	Τίτλος
2014/35/EU (LVD)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διάθεση στην αγορά ηλεκτρικού εξοπλισμού που έχει σχεδιαστεί για χρήση εντός ορισμένων ορίων τάσης.
2014/30/EU (EMC)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση με αυτές τις Οδηγίες, ανατρέξτε στο παράρτημα.

Υπογεγραμμένο για και εξ ονόματος:

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Τόπος ημερομηνία:

Sofia, 16/06/2026

Όνομα, Θέση:

**Η υπογραφή περιλαμβάνεται στο συνημμένο πρωτότυπο**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Η προσθήκη αποτελεί μέρος αυτής της δήλωσης. Αυτή η δήλωση επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση με όλους τους προαναφερθέντες νομικούς κανόνες, αλλά δεν περιλαμβάνει καμία εγγύηση χαρακτηριστικών. Πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες ασφαλείας στην τεκμηρίωση του προϊόντος που παρέχεται. Αυτή η δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

# Προσθήκη στη δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Αριθμός/ημερομηνία εγγράφου	298 / 16/06/2026
Κατασκευαστής	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
Διεύθυνση	Λεωφόρος Cherni Vrah 51, κτίριο 3, 2ος και 3ος όροφος, 1407 Σόφια, Βουλγαρία, Republic of Bulgaria
Όνομασία προϊόντος	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
Τύπος προϊόντος	Modbus Add-on
Αριθμός αναγνώρισης	3800238074487

Η συμμόρφωση του αναφερόμενου προϊόντος με τις προαναφερόμενες απαιτήσεις αποδεικνύεται λόγω της πλήρους τήρησης των παρακάτω εναρμονισμένων προτύπων

## Κανονισμός/Οδηγία 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Κανονισμός/Οδηγία 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Κανονισμός/Οδηγία 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

Υπογεγραμμένο για και εξ ονόματος:

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Τόπος ημερομηνία:

Sofia, 16/06/2026

Όνομα, Θέση:

**Η υπογραφή περιλαμβάνεται στο συνημμένο πρωτότυπο**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Η προσθήκη αποτελεί μέρος αυτής της δήλωσης. Αυτή η δήλωση επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση με όλους τους προαναφερθέντες νομικούς κανόνες, αλλά δεν περιλαμβάνει καμία εγγύηση χαρακτηριστικών. Πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες ασφαλείας στην τεκμηρίωση του προϊόντος που παρέχεται. Αυτή η δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

# Dearbhú comhréireachta an AE

<b>Doiciméad Uimh/dáta</b>	298 / 16 Meitheamh 2026
<b>Monaróir</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Seoladh</b>	51 Bóthar Cherni Vrah, foirgneamh 3, 2ú agus 3ú hurlár, 1407 Sóifia, An Bhulgáir, Republic of Bulgaria
<b>Ainmniú táirge</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Cineál táirge</b>	Modbus Add-on
<b>Uimhir aitheantais</b>	3800238074487

Tá cuspóir an dearbhaithe a thuairiscítear thuas i gcomhréir leis an reachtaíocht comhchuibhithe ábhartha de chuid an Aontais

Rialachán/Treoir	Teideal
2014/35/AE (LVD)	Comhchuibhiú dhlíthe na mBallstát a bhaineann le cur ar fáil ar mhargadh trealaimh leictirigh atá deartha le húsáid laistigh de theorainneacha voltais áirithe.
2014/30/AE (EMC)	Comhchuibhiú dhlíthe na mBallstát a bhaineann le comhoiriúnacht leictreamaighnéadach.
2011/65/AE (RoHS 2.0)	Srian le húsáid substaintí guaiseacha áirithe i dtrealamh leictreach agus leictreonach.

Chun tuilleadh eolais a fháil faoi chomhlíonadh na dTreoracha seo, féach an t-aguisín.

**Ar chlúdach agus ar son:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Áit, Dáta:**

Sofia, 16 Meitheamh 2026

**Ainm, Post:**

**Tá an síniú san áireamh sa Bhnuairthír atá ceangailte**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Tá an t-aguisín mar chuid den dearbhú seo. Deimhníonn an dearbhú seo comhlíonadh na noirm dhlíthiúla thuasluaite go léir, ach ní chuimsíonn sé aon ráthaíocht tréithe. Ní mór cloí leis na treoracha sábháilteachta sa cháipéisíocht táirgí a chuirtear ar fáil. Eisítear an dearbhú seo faoi fhreagracht an déantóra amháin.

# Aguisín le dearbhú comhréireachta an AE

<b>Doiciméad Uimh/dáta</b>	298 / 16 Meitheamh 2026
<b>Monaróir</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Seoladh</b>	51 Bóthar Cherni Vrah, foirgneamh 3, 2ú agus 3ú hurlár, 1407 Sóifia, An Bhulgáir, Republic of Bulgaria
<b>Ainmníú táirge</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Cineál táirge</b>	Modbus Add-on
<b>Uimhir aitheantais</b>	3800238074487

Léirítear comhréireacht an táirge luaite leis na riachtanais thuasluaite mar gheall ar urraim iomlán na gcaighdeán comhchuibhithe seo a leanas

## Rialachán/Treoir 2014/35/AE (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Rialachán/Treoir 2014/30/AE (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Rialachán/Treoir 2011/65/AE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Ar chlúdach agus ar son:**

**Áit, Dáta:**

**Ainm, Post:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16 Meitheamh 2026

**Tá an síniú san áireamh sa Bhunúairthír atá ceangailte**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Tá an t-aguisín mar chuid den dearbhú seo. Deimhníonn an dearbhú seo comhlíonadh na noirm dhlíthiúla thuasluaite go léir, ach ní chuimsíonn sé aon rátháíocht tréithe. Ní mór cloí leis na treoracha sábháilteachta sa cháipéisíocht táirgí a chuirtear ar fáil. Eisítear an dearbhú seo faoi fhreagracht an déantóra amháin.

# Dichiarazione di conformità UE

<b>Documento n./data</b>	298 / 16 Giugno 2026
<b>Produttore</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizzo</b>	Viale Cherni Vrah 51, edificio 3, 2° e 3° piano, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denominazione del prodotto</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tipo di prodotto</b>	Modbus Add-on
<b>Numero identificativo</b>	3800238074487

L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione

Regolamento/Direttiva	Titolo
2014/35/UE (LVD)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di materiale elettrico destinato ad essere utilizzato entro determinati limiti di tensione.
2014/30/UE (EMC)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Per ulteriori informazioni sulla conformità a queste Direttive, si veda l'addendum.

**Firmato per e per conto di:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Luogo, Data:**

Sofia, 16 Giugno 2026

**Nome, Posizione:**

**La firma è inclusa nell'originale allegato**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L'addendum fa parte di questa dichiarazione. La presente dichiarazione conferma il rispetto di tutte le norme di legge sopra citate, ma non include alcuna garanzia di caratteristiche. È necessario seguire le istruzioni di sicurezza nella documentazione del prodotto fornita. Questa dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

# Addendum alla dichiarazione di conformità UE

<b>Documento n./data</b>	298 / 16 Giugno 2026
<b>Produttore</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizzo</b>	Viale Cherni Vrah 51, edificio 3, 2° e 3° piano, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denominazione del prodotto</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tipo di prodotto</b>	Modbus Add-on
<b>Numero identificativo</b>	3800238074487

La conformità del suddetto prodotto ai suddetti requisiti è dimostrata dalla completa osservanza delle seguenti norme armonizzate

## Regolamento/Direttiva 2014/35/UE (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Regolamento/Direttiva 2014/30/UE (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Regolamento/Direttiva 2011/65/UE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Firmato per e per conto di:**

**Luogo, Data:**

**Nome, Posizione:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16 Giugno 2026

**La firma è inclusa nell'originale allegato**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L'addendum fa parte di questa dichiarazione. La presente dichiarazione conferma il rispetto di tutte le norme di legge sopra citate, ma non include alcuna garanzia di caratteristiche. È necessario seguire le istruzioni di sicurezza nella documentazione del prodotto fornita. Questa dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

# ES Atbilstības deklarācija

<b>Dokumenta numurs/datums</b>	298 / 2026. gada 16. jūnijs
<b>Ražotājs</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adrese</b>	Cherni Vrah bulvāris 51, 3. ēka, 2. un 3. stāvs, 1407 Sofija, Bulgārija, Republic of Bulgaria
<b>Produkta apzīmējums</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Produkta tips</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikācijas numurs</b>	3800238074487

Iepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem

Regula/Direktīva	Virsraksts
2014/35/EU (LVD)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz tādu elektroiekārtu nodošanu tirgū, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās.
2014/30/EU (EMC)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz elektromagnētisko savietojamību.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Atsevišķu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošana elektriskās un elektroniskās iekārtās.

Papildinformāciju par atbilstību šīm direktīvām skatīt pielikumā.

**Parakstīts par un pārstāvēt:**

**Vieta, Datums:**

**Vārds, Amats:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026. gada 16. jūnijs

**Paraksts ir iekļauts pievienotajā oriģinālā**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Papildinājums ES atbilstības deklarācijai

<b>Dokumenta numurs/datums</b>	298 / 2026. gada 16. jūnijs
<b>Ražotājs</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adrese</b>	Cherni Vrah bulvāris 51, 3. ēka, 2. un 3. stāvs, 1407 Sofija, Bulgārija, Republic of Bulgaria
<b>Produkta apzīmējums</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Produkta tips</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikācijas numurs</b>	3800238074487

Minētā izstrādājuma atbilstība augstāk minētajām prasībām tiek pierādīta, pilnībā ievērojot šādus saskaņotos standartus

## Regula/Direktīva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Regula/Direktīva 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Regula/Direktīva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Parakstīts par un pārstāvēt:**

**Vieta, Datums:**

**Vārds, Amats:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026. gada 16. jūnijs

**Paraksts ir iekļauts pievienotajā oriģinālā**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# ES-ATITIKTIES DEKLARACIJA

<b>Dokumento Nr./data</b>	298 / 2026 m. birželio 16 d.
<b>Gamintojas</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresas</b>	Cherni Vrah bulvaras 51, 3 pastatas, 2 ir 3 aukštas, 1407 Sofija, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Produkto paskirtis</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Produkto tipas</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikacinis numeris</b>	3800238074487

Aukščiau aprašytos deklaracijos objektas atitinka atitinkamus derinamus Sąjungos teisės aktus

Reglamentas/Direktyva	Pavadinimas
2014/35/EU (LVD)	Valstybių Narių įstatymų derinimas dėl elektroninės įrangos atsiradimo į rinkoje, kuri yra skirta naudoti tam tikros įtampos ribose
2014/30/EU (EMC)	Valstybių Narių įstatymų derinimas dėl elektromagnetinio suderinamumo,
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo apribojimas elektros ir elektroninėje įrangoje.

Daugiau informacijos apie šių Direktyvų laikymąsi rasite priede.

**Pasirašyta už ir atstovaujama:**

**Vieta, Data:**

**Vardas, Pareigos:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026 m. birželio 16 d.

**Parašas yra pridėtame originale**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# ES Atitikties Deklaracijos Priedas

<b>Dokumento Nr./data</b>	298 / 2026 m. birželio 16 d.
<b>Gamintojas</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresas</b>	Cherni Vrah bulvaras 51, 3 pastatas, 2 ir 3 aukštas, 1407 Sofija, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Produkto paskirtis</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Produkto tipas</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikacinis numeris</b>	3800238074487

Minėto produkto atitiktis su aukščiau nurodytais reikalavimais, yra įrodoma dėl visiško šių žemiau išvardintų ir suderintų standartų laikymosi

## Reglamentas/Direktyva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Reglamentas/Direktyva 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Reglamentas/Direktyva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Pasirašyta už ir atstovaujama:**

**Vieta, Data:**

**Vardas, Pareigos:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026 m. birželio 16 d.

**Parašas yra pridėtame originale**  
Iliyana Krushkova (General Manager)

# Dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE

<b>Nru/data tad-dokument</b>	298 / June 16, 2026
<b>Manifattur</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizz</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bini 3, 2 u 3 sular, 1407 Sofia, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Denominazzjoni tal-prodott</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tip ta' prodott</b>	Modbus Add-on
<b>Numru ta' identifikazzjoni</b>	3800238074487

Ir-raġuni tad-dikjarazzjoni deskritta hawn fuq hija konformi mal-leġislazzjoni rilevanti tal-Unjoni dwar l-armonizzazzjoni

Regolament/Direttiva	Titlu
2014/35/EU (LVD)	Armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri li għandhom x'jaqsmu mat-tqegħid fis-suq ta' tagħmir elettriku ddisinjat sabiex jintuza f'ċerti limiti tal-vultaġġ.
2014/30/EU (EMC)	L-armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri dwar il-kompatibilità elettromanjetika.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku.

Għal aktar informazzjoni dwar il-konformità ma' dawn id-Direttivi, ara l-addendum.

**Subskrybował za i w imieniu:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Post, Data:**

Sofia, June 16, 2026

**Isem, Pozicija:**

**Il-firma hija inkluża fl-Originali meħmuża**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L-addendum huwa parti minn din id-dikjarazzjoni. Din id-dikjarazzjoni tikkonferma l-konformità man-normi legali kollha msemmija hawn fuq, iżda ma tinkludi l-ebda garanzija tal-karatteristiċi. Għandhom jiġu segwiti l-istruzzjonijiet tas-sigurtà mogħtija fid-dokumentazzjoni tal-prodott. Din id-dikjarazzjoni tinħareġ taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur.

# Addendum għad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE

<b>Nru/data tad-dokument</b>	298 / June 16, 2026
<b>Manifattur</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizz</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bini 3, 2 u 3 sular, 1407 Sofia, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Denominazzjoni tal-prodott</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tip ta' prodott</b>	Modbus Add-on
<b>Numru ta' identifikazzjoni</b>	3800238074487

Il-konformità tal-prodott imsemmi mar-rekwiżiti msemmija hawn fuq tintwera minhabba l-osservanza sħiħa tal-istandards armonizzati li ġejjin

## Regolament/Direttiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Regolament/Direttiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Regolament/Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Subskrybował za i w imieniu:**

**Post, Data:**

**Isem, Pozicija:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, June 16, 2026

**Il-firma hija inkluzja fl-Originali mehmuża**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L-addendum huwa parti minn din id-dikjarazzjoni. Din id-dikjarazzjoni tikkonferma l-konformità man-normi legali kollha msemmija hawn fuq, iżda ma tinkludi l-ebda garanzija tal-karatteristiċi. Għandhom jiġu segwiti l-istruzzjonijiet tas-sigurtà mogħtija fid-dokumentazzjoni tal-prodott. Din id-dikjarazzjoni tinħareġ taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur.

# UE - Deklaracja zgodności

<b>Nr/data dokumentu</b>	298 / 16 czerwca 2026
<b>Producător</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Bulwar Cherni Vrah 51, budynek 3, 2. i 3. piętro, 1407 Sofia, Bułgaria, Republic of Bulgaria
<b>Przeznaczenie produktu</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ produktu</b>	Modbus Add-on
<b>Numer identyfikacyjny</b>	3800238074487

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednim unijnym ustawodawstwem harmonizacyjnym

Rozporządzenie/ dyrektywa	Tytuł
2014/35/UE (LVD)	Harmonizacja przepisów prawnych państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przeznaczonego do stosowania w określonych granicach napięcia.
2014/30/UE (EMC)	Harmonizacja przepisów prawnych państw członkowskich dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Więcej informacji na temat zgodności z tymi dyrektywami można znaleźć w uzupełnieniu.

**Assinado por e em nome de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Miejsce, Data:**

Sofia, 16 czerwca 2026

**Isem, Pozycja:**

**Podpis jest zawarty w dołączonym oryginale**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Uzupełnienie do deklaracji zgodności UE

<b>Nr/data dokumentu</b>	298 / 16 czerwca 2026
<b>Producător</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Bulwar Cherni Vrah 51, budynek 3, 2. i 3. piętro, 1407 Sofia, Bułgaria, Republic of Bulgaria
<b>Przeznaczenie produktu</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ produktu</b>	Modbus Add-on
<b>Numer identyfikacyjny</b>	3800238074487

Zgodność wymienionego produktu z powyższymi wymaganiami jest wykazana dzięki całkowitemu przestrzeganiu następujących norm zharmonizowanych

## Rozporządzenie/dyrektywa 2014/35/UE (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Rozporządzenie/dyrektywa 2014/30/UE (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Rozporządzenie/dyrektywa 2011/65/UE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Assinado por e em nome de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Miejsce, Data:**

Sofia, 16 czerwca 2026

**Isem, Pozycja:**

**Podpis jest zawarty w dołączonym oryginale**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Uzupełnienie jest częścią niniejszej deklaracji. Niniejsza deklaracja potwierdza zgodność ze wszystkimi wyżej wymienionymi normami prawnymi, ale nie zawiera gwarancji charakterystyki. Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa zawartych w dostarczonej dokumentacji produktu. Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

# Declaração de conformidade - UE

<b>Documento N.º/data</b>	298 / 16 de Junho de 2026
<b>Proizvajalec</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Endereço</b>	Avenida Cherni Vrah 51, edifício 3, 2º e 3º andar, 1407 Sofia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>Designação do produto</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tipo de produto</b>	Modbus Add-on
<b>Número de identificação</b>	3800238074487

O objecto na declaração acima descrita encontra-se em conformidade com a relevante Legislação harmonizada da UE

Regulamentação / Diretiva	Título
2014/35/EU (LVD)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a disponibilização no mercado de equipamento elétrico desenhado para utilização dentro de um certo limite de voltagem.
2014/30/EU (EMC)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a compatibilidade eletromagnética.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restrição de utilização de certas substâncias perigosas nos equipamentos elétricos e eletrónicos.

Para mais informação acerca do cumprimento destas Diretivas, consulte a adenda.

**Semnat pentru și în numele:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Local, Data:**

Sofia, 16 de Junho de 2026

**Isem, Posição:**

**A assinatura está incluída no original anexo**

Iliyana Krushkova (General Manager)

A adenda é parte integrante desta declaração. Esta declaração atesta o cumprimento com todas as normas legais supramencionadas mas não inclui quaisquer garantias de características. As instruções de segurança descritas na documentação do produto devem ser cumpridas. Esta declaração é emitida sob a responsabilidade única do fabricante.U26

# Adenda à declaração de conformidade da UE

<b>Documento N.º/data</b>	298 / 16 de Junho de 2026
<b>Proizvajalec</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Endereço</b>	Avenida Cherni Vrah 51, edificio 3, 2º e 3º andar, 1407 Sofia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>Designação do produto</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tipo de produto</b>	Modbus Add-on
<b>Número de identificação</b>	3800238074487

A conformidade do produto com os requisitos supramencionados é demonstrada face ao cumprimento integral dos seguintes standards de harmonização

## Regulamentação / Diretiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Regulamentação / Diretiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Regulamentação / Diretiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Semnat pentru și în numele:**

**Local, Data:**

**Isem, Posição:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 16 de Junho de 2026

**A assinatura está incluída no original anexo**

Iliyana Krushkova (General Manager)

A adenda é parte integrante desta declaração. Esta declaração atesta o cumprimento com todas as normas legais supramencionadas mas não inclui quaisquer garantias de características. As instruções de segurança descritas na documentação do produto devem ser cumpridas. Esta declaração é emitida sob a responsabilidade única do fabricante.U26

# Declarație de conformitate – UE

<b>Nr. document/dată</b>	298 / 16 Iunie 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresă</b>	Bulevardul Cherni Vrah 51, clădirea 3, etajele 2 și 3, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denumire produs</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tip produs</b>	Modbus Add-on
<b>Număr de identificare</b>	3800238074487

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii

Reglementare/Directivă	Titlu
2014/35/EU (LVD)	Armonizarea legislațiilor statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în anumite limite de tensiune.
2014/30/EU (EMC)	Armonizarea legislației statelor membre referitoare la compatibilitatea electromagnetică.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice.

Pentru mai multe informații despre conformitatea cu aceste directive, consultați actul adițional.

**Podpisano za in v imenu:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Loc, dată:**

Sofia, 16 Iunie 2026

**Nume, Poziție:**

**Semnătura este inclusă în originalul atașat**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Actul adițional face parte din această declarație. Această declarație confirmă conformitatea cu toate normele legale menționate mai sus, dar nu include nicio garanție a caracteristicilor. Trebuie respectate instrucțiunile de siguranță din documentația furnizată a produsului. Această declarație este emisă pe propria răspundere a producătorului.

# Act adițional al declarației de conformitate

## UE

<b>Nr. document/dată</b>	298 / 16 Iunie 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresă</b>	Bulevardul Cherni Vrah 51, clădirea 3, etajele 2 și 3, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denumire produs</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tip produs</b>	Modbus Add-on
<b>Număr de identificare</b>	3800238074487

Conformitatea produsului menționat cu cerințele menționate mai sus este demonstrată datorită respectării în totalitate a următoarelor standarde armonizate

#### Reglementare/Directivă 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

#### Reglementare/Directivă 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

#### Reglementare/Directivă 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Podpisano za in v imenu:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Loc, dată:**

Sofia, 16 Iunie 2026

**Nume, Poziție:**

**Semnătura este inclusă în originalul atașat.**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Actul adițional face parte din această declarație. Această declarație confirmă conformitatea cu toate normele legale menționate mai sus, dar nu include nicio garanție a caracteristicilor. Trebuie respectate instrucțiunile de siguranță din documentația furnizată a produsului. Această declarație este emisă pe propria răspundere a producătorului.

# EU-Izjava o skladnosti

<b>Št. dokumenta/datum</b>	298 / 16. junij 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Naslov</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, stavba 3, 2. in 3. nadstropje, 1407 Sofija, Bolgarija, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka izdelka</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tip izdelka</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikacijska številka</b>	3800238074487

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrezno harmonizacijsko zakonodajo Unije

Uredba/Direktiva	Naslov
2014/35/EU (LVD)	Uskladitev zakonodaje držav članic glede dostopnosti električne opreme na trgu za uporabo v določenih mejah napetosti.
2014/30/EU (EMC)	Uskladitev zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

Za več informacij o skladnosti s temi direktivami glejte dodatek.

**Firmado por y en nombre de:**  
**Kraj, datum:**  
**Ime, Položaj:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,  
Sofia, 16. junij 2026

**Podpis je vključen v priloženem izvorniku**  
Iliyana Krushkova (General Manager)

# Dodatek k EU izjavi o skladnosti

<b>Št. dokumenta/datum</b>	298 / 16. junij 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Naslov</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, stavba 3, 2. in 3. nadstropje, 1407 Sofija, Bolgarija, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka izdelka</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tip izdelka</b>	Modbus Add-on
<b>Identifikacijska številka</b>	3800238074487

Skladnost omenjenega izdelka z zgoraj navedenimi zahtevami je dokazana zaradi popolne skladnosti z naslednjimi harmoniziranimi standardi

## Uredba/Direktiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Uredba/Direktiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Uredba/Direktiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Firmado por y en nombre de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Kraj, datum:**

Sofia, 16. junij 2026

**Ime, Položaj:**

**Podpis je vključen v priloženem izvorniku**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Declaración de conformidad de la UE

<b>Número/fecha del documento</b>	298 / 16 de junio de 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Dirección</b>	Bulevar Cherni Vrah 51, edificio 3, 2º y 3º piso, 1407 Sofía, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Designación del producto</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tipo de producto</b>	Modbus Add-on
<b>Número de identificación</b>	3800238074487

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización de la Unión correspondiente

Reglamento/Directiva	Título
2014/35/EU (LVD)	Armonización de las legislaciones de los Estados miembros relativas a la comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.
2014/30/EU (CE)	Armonización de las leyes de los Estados miembros relativas a la compatibilidad electromagnética.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Restricción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Para más información sobre el cumplimiento de estas directivas, consulte el anexo.

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Lugar, fecha:**

Sofía, 16 de junio de 2026

**Nombre, Posición:**

**La firma está incluida en el original adjunto**

Iliyana Krushkova (General Manager)

El anexo forma parte de esta declaración. Esta declaración confirma el cumplimiento de todas las normas legales mencionadas, pero no incluye ninguna garantía de las características. Deben observarse las instrucciones de seguridad que figuran en la documentación del producto suministrado. Esta declaración se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

# Anexo a la declaración de conformidad de la UE

<b>Número/fecha del documento</b>	298 / 16 de junio de 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Dirección</b>	Bulevar Cherni Vrah 51, edificio 3, 2º y 3º piso, 1407 Sofía, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Designación del producto</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Tipo de producto</b>	Modbus Add-on
<b>Número de identificación</b>	3800238074487

La conformidad del producto arriba mencionado con los requisitos mencionados se demuestra por el pleno cumplimiento de las siguientes normas armonizadas

## Reglamento/Directiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Reglamento/Directiva 2014/30/EU (CE)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Reglamento/Directiva 2011/65/UE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Lugar, fecha:**

Sofía, 16 de junio de 2026

**Nombre, Posición:**

**La firma está incluida en el original adjunto**

Iliyana Krushkova (General Manager)

El anexo forma parte de esta declaración. Esta declaración confirma el cumplimiento de todas las normas legales mencionadas, pero no incluye ninguna garantía de las características. Deben observarse las instrucciones de seguridad que figuran en la documentación del producto suministrado. Esta declaración se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

# EU-försäkran om överensstämmelse

<b>Dokument nr/datum</b>	298 / 16 juni 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adress</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, byggnad 3, 2:a och 3:e våningen, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbeteckning</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ av produkt</b>	Modbus Add-on
<b>Identifieringsnummer</b>	3800238074487

Den deklaration som beskrivs ovan är förenlig med unionens relevanta harmoniseringslagstiftning

Förordning/Direktiv	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av elektrisk utrustning avsedd för användning inom vissa spänningsgränser.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.

För mer information om överensstämmelse med dessa direktiv, se tillägget.

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Plats, datum:**

Sofia, 16 juni 2026

**Namn, Position:**

**Signaturen finns i den bifogade originalfilen**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Tillägg till EU-försäkran om överensstämmelse

<b>Dokument nr/datum</b>	298 / 16 juni 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adress</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, byggnad 3, 2:a och 3:e våningen, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbeteckning</b>	Shelly Pro Modbus Add-on RS485
<b>Typ av produkt</b>	Modbus Add-on
<b>Identifieringsnummer</b>	3800238074487

Den nämnda produktens överensstämmelse med de ovan nämnda kraven är bevisad tack vare att följande harmoniserade standarder är helt uppfyllda

## Förordning/Direktiv 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

## Förordning/Direktiv 2014/30/EU (EMC)

- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

## Förordning/Direktiv 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017
- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-6:2015
- IEC 62321-7-1:2015
- IEC62321-7-2:2017
- IEC 62321-8:2017

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Plats, datum:**

Sofia, 16 juni 2026

**Namn, Position:**

**Signaturen finns i den bifogade originalfilen**

Iliyana Krushkova (General Manager)