

EU-Declaration of Conformity (No: B444-G)

[EN]

Product model/product:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Name and address of the manufacturer or his authorised representative:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

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

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

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

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared. References must be listed with their identification number and version and, where applicable, date of issue:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Signed for and on behalf of: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ (№: B444-G)

[BG]

Модел на продукт/продукт:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Наименование и адрес на производителя или на неговия упълномощен представител:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.

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

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

Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствие. При позоваването трябва да се посочва техният идентификационен номер и версията им и, ако е приложимо, дата на издаване:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Подписано за и от името на: Айндховен, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (nº: B444-G)

[ES]

Modelo de producto/producto:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

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

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

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

Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las otras especificaciones técnicas respecto a las cuales se declara la conformidad. Las referencias se enumerarán con su número de identificación y su versión y, en su caso, la fecha de emisión:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Firmado en nombre de: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (č. B444-G)

[CS]

Model výrobku/výrobek:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Jméno a adresa výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

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

Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje. Odkazy se uvedou s jejich identifikačním číslem a verzí a v příslušných případech rovněž s datem vydání:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Podepsáno za a jménem: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING (Nr. B444-G)

[DA]

Produktmodel/produkt:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Navn og adresse på fabrikanten eller dennes bemyndigede repræsentant:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.

Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

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

Referencer til de relevante anvendte harmoniserede standarder eller til de andre tekniske specifikationer, som der erklæres overensstemmelse med. Henvvisninger angives med deres identifikationsnummer og version og eventuelt udstedelsesdato:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Underskrevet for og på vegne af: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (Nr. B444-G)

[DE]

Produktmodell/Produkt:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

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

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

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

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, in Bezug auf die die Konformität erklärt wird. Dabei müssen die jeweilige Kennnummer, die angewandte Fassung und gegebenenfalls das Ausgabedatum angegeben werden:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Unterzeichnet für und im Namen von: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

ELi VASTAVUSDEKLARATSIOON (nr: B444-G)

[ET]

Toote mudel/toode:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Tootja või tema volitatud esindaja nimi ja aadress:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Käesolev vastavausdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Eelkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas asjaomaste liidu ühtlustamisaktidega:

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

Viited kasutatud harmoneeritud standarditele või viited muudele tehnilistele spetsifikatsioonidele, millele vastavust deklareeritakse. Viidetele peab lisama nende identifitseerimisnumbri ja versiooni ning vajaduse korral väljaandmise kuupäeva:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Alla kirjutanud (kelle poolt/nimel): Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schleichriem

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ (αριθ. B444-G)

[EL]

Μοντέλο προϊόντος / Προϊόν:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

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

Μνεία των σχετικών εναρμονισμένων προτύπων που χρησιμοποιήθηκαν ή μνεία των λοιπών τεχνικών προδιαγραφών σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση. Οι αναφορές πρέπει να απαριθμούνται με τον αριθμό αναγνώρισης και την έκδοση και, κατά περίπτωση, την ημερομηνία δημοσίευσής τους:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος: Άιντχόβεν, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ (n°: B444-G)

[FR]

Modèle de produit/produit

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

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

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

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

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée. Il faut indiquer, pour chaque référence, le numéro d'identification, la version et, le cas échéant, la date d'émission:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Signé par et au nom de: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI (br. B444-G)

[HR]

Uzorak proizvoda/proizvod:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Ime i adresa proizvođača ili njegovog ovlaštenog zastupnika:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.

Predmet navedene izjave u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

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

Pozivanja na relevantne primijenjene usklađene norme ili pozivanja na druge tehničke specifikacije u vezi s kojima se izjavljuje sukladnost. Upućivanja moraju biti navedena s identifikacijskim brojem i verzijom te, prema potrebi, datumom izdavanja:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Potpisano za i u ime: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (N. B444-G)

[IT]

Modello di prodotto/prodotto:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Nome e indirizzo del fabbricante o del suo rappresentante autorizzato:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

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

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

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

Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità. I riferimenti devono essere indicati con il loro numero di identificazione e versione e, se del caso, la data di emissione:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Firmato a nome e per conto di: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA (Nr. B444-G)

[LV]

Produkta modelis / produkts:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Ražotāja vai viņa pilnvarotā pārstāvja nosaukums un adrese:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.

Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņošanas tiesību aktam:

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

Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem vai uz citām tehniskajām specifikācijām, attiecībā uz ko tiek deklarēta atbilstība. Atsauces jāuzskaita ar to identifikācijas numuriem un versijām un attiecīgā gadījumā ar izdošanas datumu:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Parakstīts šādas personas vārdā: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA (Nr. B444-G)

[LT]

Gaminio modelis / gaminys:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Gamintojo arba jo įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.

Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus:

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

Susijusių taikytų darnųjų standartų nuorodos arba kitų techninių specifikacijų, pagal kurias buvo deklaruota atitikti, nuorodos. Nuorodos turi būti išvardijamos nurodant jų identifikacinius numerius, versijas ir, kai taikoma, paskelbimo datas:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Už ką ir kieno vardu pasirašyta: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schleichtriem

(B444-G sz.) EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

[HU]

Termékmodell/termék:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

A gyártó vagy meghatalmazott képviselőjének neve és címe:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.

A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

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

Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az egyéb műszaki leírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tettek. A hivatkozásokat az azonosító számokkal együtt és a megfelelő verzió feltüntetésével kell megadni, adott esetben a kiállítás dátumával együtt:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

A nyilatkozatot a következő gyártó nevében és megbízásából írták alá: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE (Nru: B444-G)

[MT]

Il-prodott:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

L-isem u l-indirizz tal-manifattur jew tar-rappreżentant awtorizzat tiegħu:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Din id-dikjarazzjoni ta' konformità tinħareg taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur.

L-għan tad-dikjarazzjoni deskritt hawn fuq huwa konformi mal-leġislazzjoni ta' armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:

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

Ir-referenzi għall-istandards armonizzati rilevanti li ntużaw jew ir-referenzi għall-ispeċifikazzjonijiet tekniċi l-oħra li skonthom qed tiġi ddikjarata l-konformità. Ir-referenzi jridu jiġu elenkati bin-numru tal-identifikazzjoni u l-verżjoni tagħhom u, fejn applikabbli, id-data tal-ħruġ:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Iffirmat għal u f'isem: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EU-CONFORMITEITSVERKLARING (Nr. B444-G)

[NL]

Product:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Naam en adres van de fabrikant of zijn gemachtigde:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

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

Vermelding van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen of van de overige technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft. Bij de opgave van de referenties moeten het identificatienummer en de versie en, in voorkomend geval, de datum van publicatie worden vermeld:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Ondertekend voor en namens: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr: B444-G)

[PL]

Model produktu/product:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

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

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność. Odwołania muszą być podane wraz z ich numerami identyfikacyjnymi i wersjami oraz w stosownych przypadkach z datą wydania:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Podpisano w imieniu: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE (N.º: B444-G)

[PT]

Modelo do produto/produto:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Nome e endereço do fabricante ou do respetivo mandatário:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

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

O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:

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

Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou a outras especificações técnicas em relação às quais é declarada a conformidade. As referências devem ser enumeradas com os respetivos números de identificação e versão e, se for caso disso, a data de emissão:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Assinado por e em nome de: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE (NR. B444-G)

[RO]

Modelul de produs/produsul:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului său autorizat:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

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

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

Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite sau trimiteri la celelalte specificații tehnice în legătură cu care se declară conformitatea. Referințele sunt enumerate împreună cu numerele de identificare și cu versiunea acestora precum și cu data eliberării, după caz:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Semnat pentru și în numele: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE (č. B444-G)

[SK]

Typ výrobku/výrobok:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Meno a adresa výrobcu alebo jeho splnomocneného zástupcu:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

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

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa vyhlasuje zhoda. V rámci odkazov sa musí uviesť identifikačné číslo a verzia a prípadne dátum vydania:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Podpísané za a v mene: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

IZJAVA EU O SKLADNOSTI (št. B444-G)

[SL]

Model proizvoda/proizvod:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Ime in naslov proizvajalca ali njegovega pooblaščenega zastopnika:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Predmet navedene izjave je v skladu z ustrežno zakonodajo Unije o harmonizaciji:

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

Sklicevanja na uporabljene relevantne harmonizirane standarde ali sklicevanje na druge tehnične specifikacije v zvezi s katerimi je skladnost deklarirana. Sklicevanja morajo biti navedena s svojo identifikacijsko številko, različico in po potrebi datumom izdaje:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Podpisano za in v imenu: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS (N:o B444-G)

[F]

Tuotemalli/tuote:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Valmistajan tai sen valtuutetun edustajan nimi ja osoite:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:

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

Viittaus niihin asiaankuuluviin yhdenmukaistettuihin standardeihin, joita on käytetty, tai viittaus muihin teknisiin eritelmiin, joiden perusteella vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu.

Viittausten luettelossa on mainittava niiden tunnistenumero ja versio ja tapauksen mukaan antopäivä:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Seuraavan puolesta allekirjoittanut: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE (nr: B444-G)

[SV]

Produktmodell/produkt:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Namn på och adress till tillverkaren eller dennes representant:

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Föremålet för försäkran ovan överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen:

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

Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts eller hänvisningar till de andra tekniska specifikationer enligt vilka överensstämmelsen försäkras. Hänvisningar måste förtecknas tillsammans med identifieringsnummer och version och i förekommande fall datum för utfärdande:

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Undertecknat för: Eindhoven, 19-06-2023

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Produit / appareil:

(Product model / product)

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire:

(Name and address of the manufacturer or his authorised representative)

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands

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

(This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer)

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à (aux) l'arrêté(s):

(The object of the declaration described above is in conformity with the order(s))

non valide / ne pas utiliser

not valid / do not use

Références des normes pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

(References of relevant standards applied or specifications against which compliance is declared)

EN 62368-1: 2014+A11
EN 62368-1: 2014/AC:2015
EN 301 511 V12.5.1:2017
EN IEC 62311: 2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-2 V13.1.1:2020
EN 301 908-1 V15.1.1:2019
EN 301 908-13 V13.1.1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-52 V1.2.1:2021
EN IEC 63000:2018

Informations complémentaires:

Signé par et au nom de: Eindhoven, 19-06-2023

(Signed for and on behalf of)

Director STNL,
Johan Jubbega

Senior Vice President BT-AI,
Gregor Schlechtriem

Annex to CE Declaration of Conformity

Document No.: B444-G

Year of affixing the CE-mark: 2023

Material numbers of products related to declaration:

B444-G Plug-In Cell Module, Global LTE

Number(s) of test report(s) /date:

TUVR Report CN21C0QF 003 / 05-June-2023

TUVR Report CN205ZYF 002 / 22-May-2023

TUVR Report CN23H18Q 001_Radio_GSM / 01-June-2023

TUVR Report CN23H18Q 002_Radio_WCDMA / 01-June-2023

TUVR Report CN23H18Q 003_Radio_TLE / 01-June-2023

TUVR Report CN23H18Q 004_EMG / 01-June-2023

TR RoHS EN IEC63000_B444-G